

ⵏⵓⵔⵉⵎⵓ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ

# ⵏⵓⵔⵉⵎⵓ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ

ⵓⵔⵉⵎⵓ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ ⵏ ⵓⵎⵓⵔ



HΣR⊕:Q    ⊕ΣX:

Σ C 卄 1. E

。◎%4H :  
Q。CΣΛ I。IΣΘ



ΣΕΞΟ .ΕΨΠ.Ο% : Ι%Ι Η.ΗΙ.Ι



7

# 1. ՅՕՓՋԹ

ՅՕ ԹԹՆԻԼ ԸՆԴԼԻ Կ ՆԻԿԸՇՈՒ Լ Թ.Թ. Ը.ՕՈՒ ԻԶ.ԻԹԼ., ՅՕՓՋԹ Լ ԹԶՆԻՒ, ՕԹՒ. ՆԹ ՆԽ. ՏՅԹ Լ Տ.Ի ԻԼԻ. ՆԻԻՆՆԻ. Թ.Թ.Թ ՆԽ. ՕԻՒՒՅԹ Կ ՅԹԴԸՆԼԹ Լ ՆԻՒՒՕ, ՆԻՕՒ ՕԹ Թ.Թ.Թ ՈՒՆԿ Լ.ՕԹ ԹՆԸՕ.Լ Լ ՆԹՄՄ.ՕԻ, ՆԹԹԻԴՕ Ի ՆԼ Տ.Ի ԻԴՕ. ՆԻՒՒԴՆԻ, ՕԻՕ ԵԼ ՆԽ ՕԸՅՅ. ՈԹ Կ ՅԹԴԸՆԼԹ Լ ԻՒՒՒՅԹ.Ի.

Ը.Ը ԵԻՅՕՆ Կ ԼՕԴՅԼ ՕԼ ՆԼՅԹ, ՆՅՅԼՕ Լ ԻՅԼՕԻ Լ ԻԸՕՕ.ՏԻ Լ ԻԸՆԸՆԻ Լ ԻՅԼՕԻ Ի ԻԿՍԹՆԼԻ Լ ՅԼԵԶՑԻ... ԻՅԸԸ. Լ ԻՄՕԼՒՒՒ. ԸՆՑԻ, ԻՅՒՅՅՅ ԻԸԻ. Տ.Լ, Թ.Թ.Թ ՅՒ. Ը.Թ ԻԻ. Թ ԵԵ.ՈՏԻ, Ը.ՕՈՒ ՆՅԶ. ԴՆԽ.Լ Լ ՆԸՅԴՕՆՈՒ, ԸՆԴԼԻ ՅՕ ԻՒՒՕ ԹԹՆԻԼ ԼՕՒՅ, ՅՕ ԹԹՆԻԼ ՕԹ. ՆԹ ՆԴԸ ԻՕԻՑԽ. Թ ՆԹՆԵՅԻ Լ ՅՕՓՋԹ, ԿՆՒՕ ԸՆՆՅԶ, ԻՅԻ ԹԹԹ ԻՅԼԹՕՆ, ՆՒՒ. Կ ԹՕՆԻՒ ԼԻԻ. Լ ՅԻԸ.Թ Թ.ԹԻՆԹՆԻ Լ ԻԹԴԸՆԻ ԻԹ Ը.ԹԹ. Ը.ՄԻԼՕ. ԻԸԻ. Տ.Լ ԸՅՅՆԻ ՕՕ ԻՅՅՕ.Տ ՕԹԹ ՈԹ Կ ԻՅՕՈՒՆԻ Լ ԻՕՏՕՆ Լ ԼՕԴՅԸ.

\* \* \*

ՆՅԼԿ Թ.Թ. Ը.ՕՈՒ Կ Տ.Լ ՆԹՄԸԸՆ Թ.ԹՕ. ՆԻՒՒԴՆԻ, ԻՒՒ. ՄՆԹ ԻՅՕԻՆԻ Կ ՈՒ ԸԻԻՆՄԻ Լ ԻՕԼԼՕՄՆԻ.

ՆԻԻ. Տ.Լ ԼՕԹԹ, ՆԴԸ. Լ ՕՄՕԻՒՅ, Տ.Ւ Ի ՆԻ ՅՕ Տ.Լ ՏՅԹՆ ՆԸԵ.Լ, ՆԻ. ԹԹՆ ՆԻՒԿ ՆԹՄԸԸՆ ՈԹ ՆԻՆ Ի Ն ՆԸԵ.Լ, ՆԹԴՕ ՕԻՒՒԸՆ Թ ԿՆԸ ՕԼ. ՅՕ ՕԴՄ ԼՕԹ ՈՒՆԻ ԴՆԽ.Լ Լ ՆՆՕՆԵԻ, ԻՄՕԼՒՒ. ԻՅԻ Թ ԼՕՏԼ. Լ ԻԸԻ. ՈԹ, Ը.Ը ՅԻԸ.Թ ՕՕ ԻԸԸ Տ.Լ ՅԻԸԸ Լ ՆԼՕՆԸԻ Կ ՆՄԻ Լ ԴՕ.ՏՄ.Ի ՕՏՏՕ, ԼԻԻ. ՕՕ ՆԻԸԸ 1500 ԻԶ.ԻԴ Կ ՅԹՄՄ.Օ Ի ԻՆԼՅՕՆԼԻ Լ ԻՕԸԽ. Ը.Ը Ը.Տ.Լ ՕՕ Ի Տ.ԴԸ. Ն « ԻԸԸՅԻ Լ ԻԼՅՕՆԼԻ Լ ԼՕՒՒՒԸՆ Լ ՆԸՒՒԵ ».Ի.

ՅԻԸ.Թ ԻԸԻ Ի Թ.ԹՕ. ՕԸՅ ՕՕ ԻՅԶԶ. Կ Թ.Թ. Ը.ՕՈՒ ՄԸ.Թ Լ ՅՕՓՋԹ ՈԹ.

\* \* \*



80050 0A 00 544C7 45400A 5E1E1 4 444054E1 I  
 8AEEQ8I, 88IA 4544054E1 A 444454 I 4880E1, 00 44  
 544C7 800 5A 08 I 5E0Q5E1 88A 0A 44 58 5 45445  
 800 80 5445 50+.

ɹ.ɪ ɹ.⊙⊙, ɹ⊙. ♂∧ ɹℝℝ ɹ.⊔∧ɹɪɹ | ⊙ɹɹℑ, ♂⊔∧∧% ɹ⊔ℑℑ.,  
 ɹ⊔ℑ⊙ɹɹɹ ɹ⊙ ɹℝℝ. ɹɹ ɹ %⊙ℑ.ɹℑ, ɹɹℝ.ɹ ♂ℑ ɹ⊙⊙∧.  
 ♂ɹɹ%...

[illegible]

- ማሳሰቢያ ለተሰጠው ሰው ማረጋገጥ ይገባል፡፡  
 ማረጋገጥ ለማድረግ ማስረጃ ማቅረብ ይገባል፡፡

\* \* \*

Ө.Ө. С.ОИ ХЖЕҚ ОЛ ХӨХЛЛ Л ХС.ЕХ, ХИ. КО. ХХ. +  
 СЖХХЕ Ү КО. ХХ. + ХЖХ Ү ХХЕ ХИ. ОЖ.И, ХО ОЖХ  
 ХХХИ ОЛ ОО ҮОХИ + ОИХИХИ ХИХ ХХХ.Х.ОИХИ, ОО  
 Л.ООИХ ХХХЛЛХ О ХХ.ХХХ ИО, ХОИ ОЛ ХОЖХХХ О.С. |  
 ХОХ.Ж ХИХ СХ +СХХ +ОСХИ ИО, О.С. | ХХ.ОХИ ХИХ СХ  
 ХХХ +СХХИХ ХХХО | О.О. ИО, ОО ХИ ОЖХ ХЖХХХХО,  
 ХОИ С.ИЖ ОЛ ХХХХХХХ, ХОИ ХХХХ ХИХХ ХИИ.О ХИИ.  
 ОЛ ХО.ИИ.

[illegible]



ΣΟΟΘ ΣΓΙΗΣ ΝΗΧΙΣ ΗΘ Υ ΠΟΡΟΗ, ΣΘΚΚΘΘ Η Σ.Ι  
ΘΘΧΧ.ΠΟ, ΟΟ ΣΚΣΚΣΙ...

ΣCCKK: H<sub>0</sub>Θ<sub>0</sub>Q †<sub>0</sub>ΠΠ<sub>0</sub>OΣ ΠΘ, Γ<sub>0</sub>C <sub>0</sub>O %K<sub>0</sub>I ΣΘC%ZZ%Π Y  
ΣCIIΣ.

$$\Sigma \odot \sqcup \odot . + \circ \circ \times . \times \leq \odot + \sqcup . + \leq \circ \sqsubset + .$$

• 2H 2C2R2 | +2H2S !

[illegible]

80 11 0KK" 0001 5080 5CIN5, 6.6 50Z0. + +50010+  
 +5KK.11 50 +14. +50C+ 110...

ΣΘΟΟΣ Λ ΘΘΚΚΣΠ +ΣΗΟ++ ΜΣ ΣΚΗ ++ ΣΙ Σ ΘΣΜΠ.Ο  
 ΙΙΘ, Σ.ΣΜ ++, ΣΥΟ ++ Θ +ΘΟ+ Σ.++ΘΣΙ, ΣΘΣΛΛ Σ.+  
 +ΣΜΣ Ι ΘΠΣΙΧΣ, Υ +ΧΣΟ. ΣΣ++ΣΙ Θ +.Ο. Ι ΣΣΙΜΣ, ΣΣΙΣ  
 .Θ:

- 80 8HXY 0 C00 0A 0K 0HXY 701 8C000 Y +0018E+  
Σ18 !

ΣΧΙΝΘ ΘΟΘ ∶ΟΧοЖ, γΣΙΣ ο.Θ:

- ርዕሱ ስለ ተሰጠ ስለ ተፈጠረ ? ረዕሱ ተጠቅሟል ስለ ሆኖ ይገኛል ? ስለ ሆኖ ጽሑፍ ላይ ተጽፎ ተጠቅሟል ?

- Γο.ϸ ρΟ Λο.ΟΣ ΣΗΗΣ Γο.Υο +ΧΧο.Ιτ !

彡彡彡 彡。◎ ☉○×。✱ ◎ 彡。| ▤。▤。Ⅱ ✱∧○。| :

. 0II Σ彡Σ 0Λ X8|Υ Υ 8⊙00X | Σ⊙0!

. 0 0 8H54! 0 ^0O5 0ΘM0 0C00Θ | +0XC0O5| 5!%!

1. 1KκΣ1 +X%C ξςξ ςο+ +ΗοXX%+, +οII+ ξςξ οΛ X%14  
ο4οΟ 4 %%Ο, CοC ΟοΛ ΙοII +οICCο4+ οΛ οΟ  
EοQο+ +ξOC+...

• 80 0A 0R 1R0Y +ΣOC+ !

- □。○∧ ○□。++×|×+ ? ⊙。+× ×|×。××× ∩。※ ! +|×。×××  
+□。∧。※× +。∩○。○。!

- 80 Λ.Ο.Σ. + Π.Π.Σ. + Σ.Ο.Γ. + !

。O Σ++ΘΘ。 ΣCIIΣ, ΣCΣΣO ⊙ %H%Θ IIΘ Σ +%K++ I  
†ΣXΛ。O | †ΣO。C:

- ՅՕ ԱՕՐԻ ԿԻՆՔ ԿՏՕԸԿ ?! ՏՀԸՕ. ՊԿԼ ԸՕԼ ՕԹ ԿԹԹՕԿԿ ?
- ՊԿԼ ԿՊ. ԿՏՕԸԿ Ի ԸՏԻՆՔ ԱՕՏ ՔԼԿԻՔԻ.
- ԸԻԽԸ ՕԼ ՊՕԻ ?
- ԹՔԻ Ա ԸՕՍԸ...
- ԸՕԸ ԿՏՕԸԿ ՕԼ ԿՊԸ ԿՀԸՔԸ Ի ԸՔԼԼԻ.
- ԹԸՐՅԻ ՊՔՔՔ Օ. ՏՀԻՆՔ ՏՕԼ, ՏՊՊ ՕՐ ՕԼ ԿԼԼՊԿ Թ ԿԿՏԹՕՕԿ ԻԻՐ.

ՏՕԻ ՅՕՊՕՔ ՕՊՏՏՊ ԻԹ, ՏՐՔԸ ՏՀՔ ԻԹ, ՏՔՕՔ ՕԼ ՏԹՍԻ, ԸՕԸ ԻՕՕՐ ՅՕ Կ ՏՊԻՔ:

- ՏՊԼՐ...ՏՊԼՐ...ՏԹ ԿՕՔԿ ՕԼ ՕՐ ԸԻԿ ԸՕԼ ԿՔՔԿ ? ՕԹԹՕԿ ԻԻՐ ԻՑԻ ՊՕԻԻԻ...ԿՕՔԿ ՕԼ ՕՐ ԸԻԿ ԸՕՔԼ ԿՐՐՔԿ? ՊՊԿ ՊԻՕ. ԹԻՕ. ԸՕՕ. Ի ԿՐՐՕՔԹՕՔԻ, ԹՕԿ ՕՕԼ ՏՏՔ ԿԸՕՔԿ ԸՔԼԼԻ !

ՏԹՔԼԼ ՅՕՊՕՔ ԻՆՔ ՏՊԻ ՏՀԻՆՔ, ՏՕՔ ՕԻՊԸ ԻԹ ՏԹՕՐ ՏՊՊԿ.

\* \* \*

ՏՔԼՔԻ Ա ՅԿՕՕԹ, ՕՕ ՏՔՔՔՔՔ ԿՍՕԼՕ. Ի ՏՕԻ ՅՕՊՕ ՏՀՕՕԿԻ!

ՅՕ ՏՊԻԹ Թ ԿԹՊ. ԿՔԻԸՕԸԿ ՊՕ. ԿԹՊ. ԿՊՕՔԿ, ՕՐՐ ՔԿԻ ՏՊԻԹ ՅՕԻ ՏՊՔ ՕԹՕ. ԸՔԼԼԻ ՕՕ ՊՔԹ ԿԹԹՕԻ, ՅՕ Ի ՊՔԹ ՔԹՐՅԻ, ՕՐՐ ՏՀՊՕԸ ՅՕ ՕԻ ԹՐՅՊԻ ԿՔԿՕԼՔԻ ԻԹԻ, ԹԹԻ ՔԹ Ա ԿՐԸՕՕ. ԿՔԹԻ ՕԼ ԿՊ, ՔՔԹՐ ՅՕ ԱՕԹԻ ՔԻՆՔ.

ՔԻՕ. Թ. Ը. ՔԼԼՕ. ՏՀԻՆՔ ՕԼ ԸՕՔԿ Կ ՔԼ ՊՔԹ ԸՔԼԼԻ, ԿՔՔՕԻ ՕՕ Կ ՐՐԿԿԻ Թ ՔՐՐՕԻ, ԿՀԿՕՔԻ ՕՕ ՊՔԹ ԿՔԻԿԿ ՊՕ ՕԼԻ.

ԿՊՊԿ Ա ՏՕԿ ԿՀՕՕԿ Կ ԿՐՐՊ, ԿՊՔ Ա ՏՀԻՆՔ ՔՊԻՔԻ Կ ՏՕԻ ՅՕՕՕ ՅՕ ՔՊՐՔԻ, ԿԹՐՕ. Կ:

- ԸՕԼ ԿՔԼ ԿՐՕՕԿ Օ. ՕԼԼՐՐՐՐ ?

ՔՕՕՕ ՕԹ Ա Թ ՏՕԻ ԸՕԼՕՐ ՔԼՕԻ:

- ԿՔՐ ՕԼ ԻՆՔ ԿԿԻՔ Կ !
- ԸՕՕ ՕՕԼ ԿՊԻ Կ Կ ԸՐՕՐ ! ՅՕ ԿԹՔ Կ ? ՅՕ ԿԹՔ Կ?



ՅԸՏԲՕ ԵՄ ՏՈՒ ԹՏԹԲԲՕԵԻ ՏՃՈՒ ՕՂԹՅՈՒՆ, ՏՕՍԽ ԵՄ Կ ԿՐՅՕԸՅԻ,  
ՅՕ Օ. ՏՖՖՏՃՏՖ ՕԹԻՈ. Կ ԿՏԽԻՈ.Օ...

- ՏՕ ԵՄ ԿՏԸԿ ԵՄ ԽՈ. ԿԻՏԻ Օ. ԸՕՕՕ. ԸՕՃԽՍՕՕ ? ՏՕՂՕ.  
ԿԿ ՅՕՓՏԹ.

- ՏՏՏՓ Օ. ԸՕՕ, ՕՍՈԽ ԽԿ ԵՄԸԸ ԻՐՐՃԻ ԵՄ ԹՕԹԿՕՃԻ.

ԸՕԸ ԹՕԹԿՕՃԻ ԿԹԹՃԸԸԸ ԹԿԿ, ԿՃԻՃ:

- ԻՐՐՃԻ Օ. ԸՕՕՕ. ԸՕՃԽՍՕՕ ՅՕ Օ. ՖՅՅՕԿ ՕԹԻՈ. ԵՄԽՈ.  
ՏՖՅՅՕ. ՃՒԸՕ.

- ՍՕՃՃՕ! ՕՕ ԿԿԸԸԸԸԸԸ ԻՐՐՃԻ ԸՕՕ ԵՄ ԿՃՃՃՃՃ ՕԸ ՅՕ  
ՃՃՕ ՏԽԻՈ. ԿՈԽԻՕԿ, ՏԿ ԿՕՃԿ Օ. ԸՕՕ ՕՕԸ ԽԿԿ ԸՕՕ  
ԹՅԻՅԻ ՕԸՖՃԻ ԵՄ ՅԽՃՃԸ ԵՄ ԹՕ ՃԻՃԿ ԵՄ ԸՕՅՕՕՃ  
ԿՃՕՕՃԻՃԻ Տ ԿՃՃՅՕԿ...ՏՏՏՓ Օ. ԸՕՕ ՏԽԻՈ. ԽԽԽՕԿ ԵՄ  
ԻՂԻ ԿՃԽԽՍՃԻ ՕՐՐՒ, ՍՕՃՃՕ. ԿՃՕ ՏԸ ՕԸՐՅ ՏՖԸՕՅ ՐՕՕ.  
Ի ՏԸԸԸՃ ԵՄ Ը ԽԽԽՕԿ ՏՐԸՃՃՃ...

Կ ԿՃՖՃ ՕԽ, ՏԿԿԻՂՕ ԵՄ ՍՕՃՃՅՕ Թ ՏՕԿ ԿԸԹՃ, ՏՃԻՃ ԵՄ  
ՅՕՓՏԹ:

- ՐԸԸ Օ. ԸՕԸ ՏԿԿԻՂՕԻԻ!

ՏԿԿԸԸ ԵՄ ՕՃՃՅՕ Թ ՏՕԿ ԿԸԹՃ, ՏՐԸԸ ԵՄ ՅՕՃՖ սԽՃ Թ ԽՈՒ  
ՏՃՕ. ՏԸԸԸՃ, ՏՅՕՃ ՅՐՕԻ ԸՃՕՕ ՕԽԻԸ ԵՄ ՅՐՅՅՕՏ ԽՕ,  
ԿՃՃՃԿՕՕ Ի ՅՅՃՃՃՃԿԿ ԽԽՈՒ Կ ԿԽՐՐՕ. ԽՕ.

ԿՃՐԽԽՃ Կ ԿՈՒՃ ԸՕՕՕ. ԸՕՃԽՍՕՕ, ՅՕ ՏՕԸ ԿՖԸՕՕ ՕԸՕ ԵՄ  
ԿԹԿՅՏՏՅ, ՏՕՂՕՕ. Կ ՅՕՓՏԹ, ՏՃԻՃ ՏՕՕ ԸՕ. ՏՕՕ, ԸՕԸ  
ՏԸԸԸՃ ԵՄ ՅՕ Կ ՕՐՐ ՏՅԻԸՃ ԵՄ ՏՕՕՍՈԽ, ՏՕՕՕ Խ ՅՕՂՕՃ Ի  
ՅՕՓՏԹ Թ ՏՕԿ ԿՅԿԽՕՏԿ ՏՕԿԿՃԻ:

- ՕՕՕԿ ՃԻՅ ԻՅԻ ԽՈԽԻՕԻ, ՐՐՃԿ ԵՄ ԿՐՅՕԸՅԻ սԽՃԿ Խ ԽՃՕ  
ՖՖՕՃԿ ԿՖՕ. ԵՄ ԸՕՕՍ Ի ՏՕՃՃՒՕԻ, ՃԽՈ. ԹՐՕ. ԸԸՃԿ  
ԸԸՕՃԻ ՏՏՃ ԵՄ ԽՃՕ ԸՃԸԸԸԸ ՕԸՐՅ ԿԽԻՈ. ԸՕՃ ԿՐՐԸՕ.  
ԿՕՕՕԿԿ սԽՃ ՏԸԸՕԽՈՒ ՏՕ ԽՃԿ ՏՈՒ Կ ՏԸ ԹՅ  
ՏԹՐՐՕԸՕԻ, ՕՃԿ ԵՄ ԽՅԻԿ Կ ՏՃՕՕԻ, ԸՕԸ ՕՕ ԽՃՃՃ  
ԿԿՖՖԻ ՏԸՕԻ, ՕՃԿ ԵՄ ԽՅԻԿ Կ ՏՕՂԽԽԻ ԸՕԸ ՐՕՅԸԿ  
ԵՄ Ը ՏՃԽՃ ՅԽՅՕՅ, ՕՍՃԻ ՏՏՃ ՍՕԸՕԻ...ՏՕԿ ԿՕԿՕԿ  
ԵՄ ՏՏՃ ԵՄ ԸՕՐՐ ՏՕՅՂԽԻ, ԻՐՐՃԻ ՕԸՃԿ, ՃԻԿ. ՏՏՃ ԽՅՖ,  
ԽԽՈՒ ԸՕՃ ՐՕՕ. Ի ՏԸՕՃՃԻ ԸՕՅՕԻՃԻ...

ՏՃՕ. Խ ԻՅԻ ՕՂՅՕ Կ ՅԸԽՕԸ ԽՕ ՏԽԸՃ ԵՄ ԽՃՕ ՏՕԿ ԿՐՐԸՕ.:

- [illegible]

$$\Sigma||_0 \quad \nearrow_0 \odot \quad \circlearrowleft \ominus \Sigma \ominus :$$

- C.XI.L.O ! OOO || f.+ +.M.C.C.+ x%OI y xxX |  
%OO% x!%

$\Gamma_0 X \Pi_0 O \quad \% O \quad + \odot \odot \Sigma I \quad \circ \Theta H_0 \quad \circ \Lambda \quad + \odot R O \quad \Gamma_0 \Lambda \quad \circ \odot \quad \Sigma I I_0 \quad \Gamma_0 \odot$   
 $\% O \odot \Sigma \Theta, \quad \Psi \Pi_0 \Lambda \quad \Sigma I I_0 \quad \lesssim \quad \Sigma \Gamma \Lambda X \Sigma :$

- $\circ \mathbb{C} \mathbb{R} \mathbb{Z} \wedge \circ \mathbb{L} \circ \odot \circ \wedge + \odot \% \mathbb{H} \% +$ ,  $\mathbb{Z} \mathbb{C} \mathbb{Z} \mathbb{R} \mathbb{R} \mid + \mathbb{Z} \mathbb{K} \mathbb{Z} \circ \circ \wedge \mid \mathbb{C} \mathbb{C}$   
 $\mathbb{Z} \mathbb{C} \mid \odot \mathbb{Z}$ .

ΣΧΧΛ ∅ΟΧοЖ, ΣΘΥ∅ςς∅ Ж∅|Λ ς.∅ ∅∅Ж.Н:

- [illegible]

$$\Sigma 0_0 0 \circ \odot \wedge \circ 0 \oplus \Sigma \Theta:$$

- 1KRXI XSY %OΦΞΘ ...+ΛΛ.Ο+ ΣΙ% .Υ +ΗΙΣ +...  
 - %OΦΞΘ? .Κ.Λ ΣCΗΗ%Η %Η ΙΙΚ . %OΦΞΘ! 1KRXI Υ  
 +ΣΛ+ %Ο ΗΙΣΥ Λ %Η ΣΙ%, ΣΗΗ. .ΟΛΗΙΣ ΗΗΗ. .ΟΛ ΚQΥ  
 +ΣCΗΘΣ+ ΙΙΚ .Η.Λ .ΟΛ ΘΘΙΥ ΣΘ +XΣ+ %OΦΞΘ.

ΣΘ◦ΠΗ Λ◦Υ ∅ΟΦΞΘ Θ +ΘℝℝΞΠ+, ςΞ|Ξ:

- .    C<sub>0</sub>XH□<sub>0</sub>O !    ⊙Σ++Σ||    +<sub>0</sub>Λ<sub>0</sub>Θ%+    ⊙    +<sub>0</sub>C<sub>0</sub> |    %⊙<sub>0</sub>□□O !

ΣΧΗΜΑΤΑ: ΟΥΝΕΘ Ο ΛΟ ΣΕΛΧΣ, ΣΕΙΣ ΣΟΘ:

- ΣΗΜ. 8ΚΟΟοC 4 ΣΕ οΛ, οEQΘ ΣΙΥ. Κ 8ΘCΣΕ ο  
CοΘ !

〇X〇Ж 〇Λ 8K. | ΣΘIII Σ +X8OΣ | Γ.Θ, 〇O + ++.ΓЖ +8ΓO+  
 ΣX8+! ! 〇O Σ++IIIΣ Θ Γ.Λ 〇Θ Λ ΣΘ8OO.γ | 〇+ΣX |  
 +IX. |Σ+ 4ΣKIIIΣ Σ++IIIΣ Γ. ||. ΣI4. X.Λ Θ Γ.Γ. | !

$$\Sigma||_0 \circ \circ \bigcirc \bigcirc \Sigma \Theta;$$

- [illegible]

Σ||. ∅○X.Ж:

- +XΣ+ ƒ. 8HX. 8HX8HX. C.Θ 8OΘΣΘ, Kƒƒ 8O  
 8ƒƒ +XƒƒQ+, +ΘΘOOR+ 8ƒƒ 4 +XCƒƒ 8K 888  
 .C88.8K88, +ΘΘO4+ 8ƒƒ +.888O.88 8 88.888  
 88.8 88 8ƒƒ +8CƒO+, 4ƒ888 88.88. ƒ8C 888  
 +88+ 8 +C.88+ 888, 88.88. ƒ8C 888 C.88 88 8888 !

$\gamma_0 \sqsubset \# \quad \circ \ominus \oplus \leq \Theta \quad \circ \mathbb{H} \circ \odot \quad || \odot, \quad \gamma \Sigma | \Sigma \quad \gamma_0 \odot:$

- [illegible]

$$\Sigma Q \# C \wedge \circ O X \circ \# \Sigma C \Sigma \parallel \odot, \gamma \Sigma | \Sigma:$$

- U.Ⓢ ! +ⓈⓈ! Σ彡Σ ?!

$$\Sigma O_o O \wedge \circ O \oplus \Sigma \Theta:$$

- 0014 7 50 +X5+ X°C...
- C.0 80050, 1154 1 7C74 0 +XCC5 0 1 1074 0 110, 45110 1154 01154 5 1111 0 1 11 5111, 80 50 1 00514 C.0 1074 !...

ΣΟ.ΩΗ ΧΣΘ ρΟΠΞΘ ΡΣΧ.Ι, ΞΓΓ.Υ οΛ ΞΚΓΓ Θ ρΗ ΙΙΘ,  
ΞΘΖΘ. †:

- ΣΘ,ςς| ΣςΣ ΧΣΚΚ ΣΘ +ΚΚΣ+ +οΚΚοΟο ΣΧΧ%+!

$$\Sigma O.O \quad .\odot \quad \wedge \quad \%O\%.\text{Ж}:$$

- [illegible]



Կ + չՃՉ օԼԼ, + ԹՁԹ + ԼԼ և Ը օ Թ Թ Ը Ը խԼԼ օ Թ + չ Թ Ը +, չԼԼ Կ չԼԼ  
 Ձ Թ Թ չՃՉ, + չՃՉ չՃՉ, + օ Ը Լ չՃ +, օ Կ Թ Ը և չ Ը չ Թ Թ Լ + օ Ճ օ Թ.  
 չ օ ԼԼ Ձ Թ Թ չ Թ:

[illegible]

$\Gamma_0 C \circ \mathcal{F} \text{III} \leq \mathcal{F} \text{IV}_0 \circ \mathcal{O} + \mathcal{F} \text{V} \text{VI} \leq \mathcal{Y} + \Gamma_0 C + \Lambda_0 \Theta \%, \leq \text{II}_0:$

• 00 0C%Z%HY ΣΘ 0Y H0X KO0...

C.O.O.O. C.XM.U.O I+t.+ %O ^ +O.O.O .OM. KO. | S.H+O.O |  
 %K.O.Q.S.H, C.O.C I+t+I S C.S.O.I S.Y ^ A.O.O.O | S.%C.K. KO. |  
 S.C.A.X.S .O ^ ^ R+t+%O | t.O.O.O%+ O C.O.A E.E.O.H | O.K.K. Y  
 S.H+O.O | | %K.O.Q.S.H. C. .O ^ S.X. S.+ t.C.+O.O+ S.C.C.O.O |  
 t.O.O.Y.O+ | %O.O.S.O U.O.X.X. %O S.E.E.O.H C.O.A S.X.X.%+|.

ተዘወገ ር.፬፬. ር.ጸዘ፡፬, ተጽጽዞ ፀ ጸሎ፤, ዘነሂ ለ ተፀዕኔ,  
ተረረ ለ ለፍፀ ረፍጸ. | ተፎፎፀፀኝ፤ ለ ተሃ፲.፡፡ | ጼ.፬፻፲.

ΣΕQUII ΣΕΛΛΗΣ Ψ ΤΞΟΕΤ, οΟ ΣΕΤΤο, %Ο %ΚοΙ ΣΘΛΞΟ ΚΟ.  
 ΨΧο+ τοΧ%ΟΞ,%Η. ΣΘΕΟΖΗ Ψ ΨοΙ, ΗΗΞΨ ΣΦΨΨ. οΕΤΤΕ%, ΣΗο:

•  $\Gamma_0 \otimes \otimes \otimes \otimes \otimes$ ,  $\Pi_0 \sqcup \Upsilon \Upsilon \vdash \otimes \otimes \otimes \otimes \wedge \Pi \mathbb{R}$ ,  $\vdash_0 \mid \otimes \otimes \otimes \otimes$ .

H 8C5o, 50oO oO A 8O050, +115+ 555 o. Coo I8!  
 HooMIo| 50 OoA +AA8+ O 08!+oO55 ?

5550, 00A 001+54 08888 88 54 80 10A 18888  
 10888+...88. 08888 8888 0888 10888+ 104. 0888,  
 4 88 00 88+888 88000 8 8880.

$$- \Sigma \Pi \circ \text{H} \Pi \circ \mathbb{R} \quad \Sigma \Pi \square \square \circ \circ \wedge + \odot \otimes | \text{H} \otimes + \dots$$
[illegible]

-  $\vdash_{\mathcal{M}} \exists x \phi \rightarrow \phi$  . I,  $\vdash_{\mathcal{M}} \phi \rightarrow \phi$   $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$  .  $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$   
 $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$   $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$   $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$   $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$   $\vdash_{\mathcal{M}} \phi$  .

$$\Sigma O.O \wedge I\%|:$$
$$- \quad +_0 | \mathbb{C} \mathbb{C} \leq 0 + \quad \circ \quad \mathbb{C}_0 \odot \quad \otimes \mathbb{O} \oplus \leq \Theta.$$
[illegible]

1. 0.8 2X. 4.5.8? 1.0 1.8112+ 2.2 0.8 2.814 4  
 1.8.8.0+ 1.8?



խոսել ինչի մասին օրինակ, ինչ օր օրվա չօրհանում,  
 անհատ + չնչի օր օրվա, չհարմար չհարմար ինչ չօրհանում  
 օր. չհարմար, խոսել չօր. օր չնչի. օր չնչի. օր չնչի. օր  
 օր չնչի. օր, օր չնչի օր օր չնչի օր. օր չնչի չնչի  
 օր չնչի օր. օր չնչի չնչի չնչի...

Կրկնում. ինչ օր օրվա չօրհանում, չնչի ինչ օր օրվա,  
 չնչի օր օրվա օր չնչի, օր չնչի չնչի, չնչի օր չնչի  
 օր չնչի. ինչ օր չնչի. չնչի օր չնչի օր չնչի, օր չնչի  
 օր չնչի. օր չնչի, օր չնչի օր չնչի. օր չնչի օր չնչի. օր չնչի  
 ինչ օր չնչի օր օր չնչի.

անհատ և չնչի ինչ օր օրվա, չնչի օր չնչի, օր  
 չնչի օր. չնչի օր չնչի օր, օր. օր չնչի. չնչի օր, օր.  
 չնչի. օր և չնչի օր չնչի օր. ինչ օր. չնչի օր  
 չնչի, օր օր չնչի. չնչի չնչի, օր չնչի չնչի, օր չնչի  
 չնչի, չնչի օր չնչի, օր չնչի օր չնչի օր չնչի.  
 օր չնչի, չնչի օր. չնչի: «Ինչ ինչ, օր չնչի չնչի,  
 չնչի, չնչի».

անհատ օր չնչի օր չնչի օր. ինչ օր չնչի օր չնչի, չնչի  
 օր չնչի, չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի  
 օր չնչի, օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի. օր չնչի օր չնչի  
 օր չնչի. օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի  
 օր չնչի.

չնչի և ինչ օր չնչի օր չնչի օր չնչի. օր չնչի օր չնչի  
 օր չնչի, օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի ինչ  
 օր չնչի օր չնչի օր չնչի, չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի  
 օր չնչի, չնչի օր, չնչի օր չնչի օր չնչի, օր չնչի օր  
 օր չնչի. չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի,  
 օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի. ինչ օր չնչի  
 չնչի օր չնչի օր չնչի.

չնչի և ինչ օր չնչի. օր չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի  
 և օր չնչի և օր չնչի ինչ օր չնչի օր չնչի, օր չնչի  
 օր չնչի օր չնչի ինչ ինչ ինչ օր չնչի օր չնչի օր չնչի ինչ  
 ինչ. օր չնչի օր չնչի. չնչի չնչի օր չնչի օր չնչի օր չնչի  
 ինչ ինչ.



հօտ տՀԽօԼտ ԹօՓօօ. չօԸօտԷՆ զ ԶԼօՑՖ . չԹՃԸԸ ԻՑԻ Կ  
 ԷՀԽԻՅօ, օԸԾԸօՂ Կ ԶԽՑօ Խօ, չօօՃԼԸ Է օՂՂ ԶԸԸ Ի  
 ԶօՓՃԹ Կ ԷԽԻ. ԷՀԽօԼտ, Զօ ԻԶ ԻԷԻ Կ ԷԶԸօ Խօ օԸ  
 չՖՂօԻ ՖՑԻ Ը ԶԸ օԽ Կ ԶԽՑԽՃՃ Ը ԶԼօՑՖ ԽԽՃ Է չՂԷօԻ !  
 Զօ չԽԽՃ ԸօԸ չՖԾօԻ ԷԸԸօԷ Ի ԻՑԻ, հօԻ ԶԽԽօ չԽԷօ. օԸ  
 չօՂօ օԹՂՂԵ ԸօԸ օԽօՂ Խօ Զօ Է հՑԻԻՃ !

չԿօԸօԽ ԶօՓՃԹ Կ ԷԽՑԻՃ Խօ, Զօ չԸԸօօ Կ ԷԾԽօ Խօ.  
 չՖՖՃՃՃ ԻՑԻ զ Ըօօ ԷՂՑԽԷԷ Ի չԽԷօԻ, չԽօԽ օԸ չօՂՃԸԸԸ  
 ԷԽԽՑօԷ Խօ, ԸօԸ հՑԽօ ԷԷԻ օՂՂ ԷԶԸՖՂԸ, հօՃՃ Ը ԽՃօ  
 ԷօօԾԽԽՃ Ի ԷԽԽօԻ Ի ԶՖօՂՃԽ, չԽԷՑ զ ԶԸԻՑ ԽԽՃԿ չԽՑԻ,  
 չՂՖԸ օԽԽԸ Խօ, չԽԼԽԽ ԽՃօ ԷօօԾԽԽՃ, չԽՑԸ ԷԷԽ Կ  
 ԶօՂօԽ, չԻԸՂԽ Կ ԷԶօԷԷԷ, չօԼԽ.

\* \* \*

ԽԽՃԿ Ը ԷԶԽԽօ ԷԽՑԽԷԷ Ի ԶՖօԽ, օօ չԷԷԸօօօօօօ հ ԶօՓՃԹ Կ  
 ԷԶօԷԷԷ, ԸԽԸԷԷԷ ԸօԸ Ըօօօ. ԸօԽԽԼօօ օօ Ը ԷԷՖՖօԽ,  
 ԷԽօԸ օՂՂՂ ԶԽՑօ, ԶԸԸ Խօ ԽՃօ ԷՃԸԷԷօ Ի ԷԾԾԾԵ, ԷԽօ :

- չօ ԷօօԷ ԸօԻՃ Կ ԷԽԻ. ԷօօԽԽՃ Ի ԷԽԽօԻ Ի ԶՖօՂՃԽ  
 օօ ԶօՓՃԹ ?

չօօօ օօ Ը ԶօՓՃԹ:

- հհհհ...
- ԶԽԽ ! ԷԸԸԸԸօԷ չ ԼօՂՑԸ, Զօ օՂՂՂ օօՃԷԿ ԸօԸ օօ  
 չԸՂօԻ !

ԶօՓՃԹ հՑԽօ ԷօօԾԽԽՃ ԻԽօ չԻԻՃԽԻ Ի ԷԶօԷԷԷ, չԽՂ ԷԷ չԽ  
 չ ԸօԽԽԼօօ, հՃԻՃ հօօ:

- ԸօՂ, Ըօ Ը ԷօօԾԽԽՃ ԽԸ...
- ԸօԸ օ Ըօօ ԶօՓՃԹ, ԸօԷՃ Զօ ԽՃօ հօԷ...!

հՃԻՃ հօօ Ը ԻՃԷ ԶօՓՃԹ:

- օԼօ. չԻՃ չհհ ԷՀԽԽօԻ Ի ԶՖօՂՃԽ օՂՂ Ը չօօԶԸԽԽ,  
 չԸԸօ. Զօ չԽՃ ԷօօԾԽԽՃ, Զօ օօՃԷԿ ԸօԻՃ Կ ԽԽԻԷ !
- օհօՂՑ չԻՑ ! ԷԽօԽԽՃ չԻՑ օօ ԷԷհօՂօ ԻԷ, հՑՂօ ԷԷ  
 ԶօԽօՖ ԽԽՃ Ըօօ ԻԿ չԻօԻ չԽԸօԸ.

ԷօՖՖԽ Ըօօօ. ԸօԽԽԼօօ զ ԶԸԻՑ ԽԽՃԿ չԻօ. ԻՑԻ ԽօԽԻԻ  
 չՖՖօՃՃ ԽՃօ չԸ Խօ, ԷԶօՃՃ Ը օօ Ը ԸօԿ ԷԷՖՖրԽ.

ՅՕՓՏԹ Իտ՝ ԵՕ ՏՕՅՕԻԱՅ Տ՝ ԶԻՆՃ ՈՈՏ ԻՕԴԵԵ.  
ԻՕՕՈՈՈՏ, ԵՕ ԻՕԿՏՏՏ Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ:

- Ը.Օ ՅՕՓՏԹ! ԵՕՃ.Յ ՏԻԻ, ԻՃՈՈՈ Ի ԶՅ.ՕՃԻ  
ԻԻԴԵ.Օ Ի!

ՈՈՈԻԻԱ Ը.ՈՈ Ի Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ ՏԻՆՃ Ը ՏԸՈՈՈՈՈՈՈ ՈՈՏ  
ԸՅՅՅՅ ԸԵ.ՕԻ Ի ԻՅ ՈՈՃԿ ՏՕԱ, ԻԻ:

- ԿՏԸ Ե. Ը.Օ ՅՕՓՏԹ ԵԿ ՏՕԱ, ՈՈՃԿ ՏՅՕ  
ԻՃԵ.ԱՕՃԱԻ Ի ԶՅ.ՕՃԻ!

ՏԻՏՕՕ ՅՕՓՏԹ Տ՝ ԻՃՏ, ՏՃԻ ԕ Տ՝ Ը.ԱՕԻ Կ ԻԻ.  
ԻԸՕՃԱՕ:

- Օ.Ը ԵԻ ՈՃԿ Ե. Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ Տ՝ Ը.ԱՕԻ, ԸՈՕ  
ԸՈՈՏ ԻՃԵ.ԱՕՃԱԻ Ե Ի ԶՅ.ՕՃԻ Ճ՝ ԻՃԿ?

ԻՃՏՕՕ Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ, ՏԻՃ ԕ ՅՕՓՏԹ:

- Ա. Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ! ՏԻ. ԸՈՈՏ ԻՈՈԿ ՕԸ ԸՕՃ  
ԸՕԿ ԻՃԵ.ԱՕՃԱԻ Օ, ԸՅՅ ՅՕ ՃԻԻ ԻՃԿ, ԸՕ  
Ճ՝ ԻՃ ԸՃԸԸ Ը՝ԻՃ ԸԸՕԱՕ ՅՕ ԵԵՈՈՈ Տ՝,  
ԵՕՃ.Յ Օ ՈՈՏ ԸՕԿ ՏԻՕ ԸՃԸ ՏՃ. ԻՃ Տ՝ Կ ԱԻ  
ՈՈՏ ՅՕ ԵԵՈՈՈ Տ՝, ՕՃՏՏ. ՏՕԻ.ՕՈՈ. ԻԻ.

ԻԻ. Ը.ՃՈԱՕ:

- ԸՅՃԻ Ե. Ը.Օ ՅՕ ՏՏՏ ԕՃՃԸԻ ԻՃԵ.ԱՕՃԱԻ Ի ԶՅ.ՕՃԻ  
ՃԿ Ի՝Ի, ԸՕ Ե. Ը.Օ Ը՝ՃՅ ԕ Օ.Ը Զ. ԻՃԻԻ  
ԻՃՕ.Ը ԸՅ ԵՕ ԻՃԻ.ԱԻ Ի ԶՅ.ՕՃԻ?

ՏՕ.Օ ԕ Ը ՅՕՓՏԹ:

- Օ.Ը ԻԻ ԸԻԻԿ ԕ ԻՃԻ.ԱԻ ԻՃՅՅՅՅՅ Կ ՅՅՅՅ.

ԻՃՏ Ի ԻՃՕԻ, ՈՈՃԿ Ե. ՏՃԻ. ՅՕՓՏԹ ԻՃՕԻ ԻՕ, ՏԻ:

- ԸՃ՝ ՅՕ ՏՕԿԱՕ. ԕ ԻՃԻ.ԱԻ ԸՃԸ Օ ՏԸԸ  
ԻՃՅՅՅ Ի ԶՅՅ Կ ԵՃՃՏ.

ԻԻ. Ը.ՕՕ. Ը.ՃՈԱՕ ՈՈՏ ԸՅ ՏՃՃԻ ԱՕԱ:

- ԱՃՃ. Ե. Ը.Օ ՅՕՓՏԹ, ԻՃՕՕՕԻ ԕ ՅՕՃ.Յ Օ, ԻԻ  
ԻԻ ԸՃԻ Կ ՅՃՅ Ի Ե. ԸՅ, ՅՕ ԻՃՃԻ Ը.Օ ՏՃ.  
ԕՃՅՅՅԻ? ՏՃ. ԸՃ ՈՈՏ ՃԿ Ը ԻՃ.?

ՈՈՃԿ Ի ՏՃ. ՅՕՓՏԹ ԸՃ ԸՅՕ Ե. Ի ԸՃՅԻ Ի ԻՃՕԻ,  
ՏՅՈ. Տ ՅՕ. ԵՕ ՏՃԸՅՅՅ ԵՃՃՅՅ, ՏՃԻ ԕԻ:

- ՅՅ Ե. Ը. ԸՃ ՏՅՅՅՅԻ!

$\mathbb{R} \subset \mathbb{C} \wedge \mathbb{R} \subset \mathbb{Q} \circ \mathbb{E} \leq \Theta \circ \mathbb{H} \leq \odot$ ,  $\circ \odot \wedge ++ \wedge \circ \gamma \downarrow \downarrow \circ \downarrow \circ \mathbb{O} \times \circ \mathbb{J}$ ,  $\downarrow \circ \mathbb{X} \mathbb{J} +$   
 $\circ \odot \Phi \leq \Theta \leq \odot \leq \mathbb{X} \circ$   $\mathbb{I} \mathbb{I} \mathbb{H} \circ \mathbb{H} \mathbb{I} \circ$ .  $\leq \mathbb{J} \mathbb{J} \leq \mathbb{X} \mathbb{J} \mathbb{H} \downarrow \downarrow \circ \downarrow \circ \Theta \circ \mathbb{H} \leq \odot$ ,  $\leq \mathbb{H} \mathbb{K}$   
 $\circ \mathbb{J} \circ \mathbb{H} \leq \circ \odot \Phi \leq \Theta$ :

。◎◎ Ⅱℝ ∑ℋ∞ℝ∑Ⅰ 。 Ⅲ。◎ ∞○⊙∑⊖ !

ΣΙΚΟ Λ ρΟΘΞΘ Υ ΣΧΧΣ Ι ρΟΧΧοΠΟ ΙΙΘ, ςοЖЖИ Θ  
 +οЖЖИ. ИИΣ οΘ +ИΚο. +СΞΘο|ς+ ΙΙΘ, ςς++ς ΙΙ Θ +ο□ο. Ι Ι8|,  
 ςς|ς οΘ:

[illegible]

ΣΘ Ϝο. Θ%Π ΣQЖC I%| Σ Σ+QC%CI, ΣΘCоZΠI Ү %OΦΣΘ Ϝο.  
%ΘCоZΠ ИИΣ C% %O +ЖЕо.Q +%Πоґ+ I %ИXοI оΛ ИИИоΘ  
+ΘоΠИ.

ΣΙΙ. 81C480 | ΣΘ81ΣΘΙ:

0555. 0 00 00000 1111 00 00 110. 00000 00 ?  
 11111 110.0000 1 0 00000, 111 0 1111. 11 00  
 0 00 0000, 000000 00, 1000 1, 1000 11 0000  
 1100000000 00...

ΣΘΘΣ ∅⊙ ∅⊙⊙ΣΘ ∅⊔∅Π, γΣ|Σ:

7515 00 5XIII 00000 00000 00000 00000 00000 00000  
 5XIII 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00  
 5XIII 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000  
 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000  
 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000  
 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000 00000

I&I.I., ИИΣΥ ∅Θ QЖC| ΣΘ%ИΣΘ|, %O ∅RК" Θ%И ΣΘΘΣ|  
C∅Λ ΣΘK∅O Ж%И Λ ∫∅| %ΘK∅∫∅Σ Σ+ИИ|, Σ||. ∅Θ %OΠΣΘ :

-  $\sqcup_0 \circ \sqsubset \wedge \wedge \circ \mathbb{R}^n \mathbb{H} ! \circ \wedge \circ \mathbb{O} + \circ + \circ + \circ \wedge + \circ \sqcup \Sigma + \wedge \Sigma \mathbb{R} \circ | \circ +$   
 $+ \circ \mathbb{H} \circ \mathbb{R}_\circ + \Sigma | \circ \mathbb{H}_\circ \mathbb{Q} \Sigma \mathbb{H}.$

ΣΛΛ% %ΟΠΣΘ ς.ΠΣ .Θ +† ΣΛ, ΣΗΚ .Θ +† Θ %Η%Θ ΙΙΘ.  
 †ΣΓΥ.ΟΣΙ Θ.Θ+ΣΘΣΘ %Η†Γ.Θ Ι %ΟΠΣΘ Λ Γ.ΘΘ.  
 Γ.ΧΠ.Ο †.ΟΚΚΣΠ† ΙΙΘ, ΘΣΛΛ† .Ο ΘΓ%ΖΗ†, %Ο † †  
 ΣΛ ΣΗΗ%Υ ΡΟ. ΣΧ.† .Γ%ΘΘ%, Ο.† Θ ΥΣΚ .ΙΙ .Λ %Ο

0ZHZI+ 80DΞΘ. I8I H.0I.0I I+0I ㄗㄣ +0ㄟㄨ8E+ I 8X.558 IIO  
 .O +5HIㄗ. I 8E.O IIO +8Cㄗ + +0.OX5X.0+, 58Cㄗ  
 +0.H00ㄟ.0+5I I 8ㄗ.OQ5H, 5HI.0 ㄣ U.0HI IIO 5.0I 5ㄗQ5 5Λ8OI.

$$\Sigma||_0 \quad \circ \odot \quad \circ \bigcirc \bigcirc \Sigma \ominus:$$

- [illegible]

ΣΧΗΜΕΤΟ II : ΟΠΕΞΕΘ Θ ΛΟ ΡΟΕ ΣΕΜΣΟΙ, ΣΣΙΣ .ΟΙ:

4510. A + 3E. Q. C. 0. A + 1. 1. 8. C. 0. 5. A. C. 0. 0.

Θ.Π.Κ.Ι. ΞΘΨΞΘΙ ΗΗΨΥΙ, ΗΗΙ ΙΘΙ, ςΞ++ΞΙΙ ρΟΘΞΘ Θ †οΓ.  
 ΙΙΘ, ςΞΙΞ οΘ Θ ΠοΠοΗ ΞΛΟΨΟΙ:

0. 00 1100 0. 100. 100 000 00 100 100000  
 00 110 100 1000 000 00 100 100000 100000  
 00 100000 100000 00000 00000 100000 100000

[illegible]

- ΗΡ ΣΥΣ ∅ΛΟΞΕ ΣΙ% ∅ Γ∅Θ !

$$\Sigma \odot \nabla \odot_0 + \mathbf{I} \otimes \mathbf{H}_0 \mathbf{H} \mathbf{I}_0 :$$

- $C_0 \wedge \Sigma X_0 \mid \circ \odot \circ Y \parallel R ?$
- $\circ \odot \circ Y \leq I \S I \leq O H \Sigma \circ C_0 \odot.$
- $\mathbb{M}_0 \succ \wedge \Theta \mathbb{M}_0 R \odot ++ \Sigma \odot \odot \circ \mid \parallel R !$
- $H \S \wedge C \mid U_0 R \S C \circ C_0 \odot \circ \wedge \Sigma \Sigma + R H + \circ \wedge O \leq C \leq I \S$   
 $\Phi_0 + \leq \mid ++ \mid R_0 \wedge \mathbb{F} \mathbb{F}_0 H Y !$



ՀԻՏԹԹ ԻՑԻ ԽԽԻԻԻ, ՅՕ + ՀԸ +ԿԽՀ ԲՕ. ՏՃԻ + ԽՃՕՏ,  
 ԽՕՅՃ ԻԿԻԻ ԽՕ ՅԲԻ ԽԽԽԹ ՀԹԿՏՏՏ, ՀՕ. ԽԸՅՀ ԽԹ, ԽՕ  
 ՏԽԽ, ՀԹՀԽ ԽՀԹ ԻՑԻ Թ ԼԽԽԽ ԽՀԻՀԻ, ՀԹՀԹ. Կ:

- ՀԽԸ +ԽՀԿ ?

ՀՕԽ ԽԹ ԸԽ ՅՕՅՃ:

- ԻԲԲՀԻ, ԻՀՕԽՀ Խ ՀԽԹ, ՅԿԹԿ ԽՀԲ ԽԸ ԽԽԽԿ ԽԸԸ ԽԲ  
 ԽԽԽԽԸ ԽԽԸ ԽԸ ԽԹՀԿ ԽԸՅՀ ՀԻՅ ԽԽՀ ՀՅ ԿՅԸԸԸ.

ՀԽՀ ԻՑԻ ՅՕ + ՀԸ ՀԲԲՀ ԲՕ. ՏՃԻ + ԽՀԹԹՅ,ՀՀԻՀ Ը:

- ՀԹ Ը ՅՕ ԿՕՀԿ ԽԸ ԿԸԸԸԿ ?

ՀԽԽԸ ԽՕՅՃ ՀՀՀՀԻ, ԽՕ ՀԿԹԽՀՀՀ ՀԿ ԿԲՏՅԸԿ Ի  
 ԼԽՀՀԽԽ ԽԹ ԽՕ ԿՀԽԽՀԿ Ի ՅԸԸ ԽԹ, ՀԽԽ ԻՀԿ ԹԹԸՀ ՏԽԽ,  
 ՅՕ ՀԹԿՏՏՏ, ՅԽ. ԽՕ Ը ՀԹՀԽՀԽ ԿՀԿՕԸՀԻ ԽԹ, ԽԽԸ Կ ՀՅԻ  
 Ը ԲՕ. Ի ՅԽԸԸ ՀԽԽՏՏՕԻ ԻԽՕ ԿԸԸԸԸՀԻ.

ԿԸԸ. ԿԽԲԿԿ ԽԽ ԿԸԸ,ԿՀԽԽԽ ԹԹԿՀԿԿ ԽՕ Ը ԸԸԽԽԿ, ԻՑԻ  
 ՏԽԿ Կ ՅԲՕԽՀ, ՀԽԹ. ԽԸԸԸԸԸ ԽԹ, ՏԽՀ ԽԽԽՀ ԽԹ Ը  
 ՅԲՅԸՏ ԽԹ, ՀԽՀԽ ԽԸ ՀՀՀՀՀՀ, ԸԽՀԿԿ ՏԽՀՀ ՏԽԸ ՅԸ ԽԸՅՀՀ  
 ԽՕ ՀԹՅԽՅ ԻԽՕ ՀԼԽԸՀՀՀԻ, ՀԲԻՅ, ՏԽՀ Կ ՀԸ, ՀՀՀՀՀՀ  
 ՀՀՀԲԲ, ՀԹՀԽ ԿԽԽ. ԽԸ ՅԽ. ԽԿԸԸ, ՅՕ ՀՀԸՀ ԽԸԸ ՏԽԸ,  
 ՏԽԽ ՀՀՀ ԽԹ Թ ԲՕ. ՀՀ ՏՅԽ:

- ԻՀՕԽՀ...ԻՀՕԽՀ...ԻՀՕԽՀ...ԻՀ...ՕԽՀ...!

ՀԻՏԹԹ ԻՑԻ ԽՕ ՀԹԸԹԹ, ՀԽՀ ՅՕ ՀԹԽԽ. Հ ԲՕ. ՏՃԻ +  
 ԿՕԽԿ, ԽՕՅՃ ԽԽՀ ՀՅ ՀԹՀ ԻՀՕԽՀ ԽԽԸ Կ, ՀԿԿԹ.

ԽԽՀԿ Ը ՀԽԽԿ ԻՑԻ Կ ԿԸԸԸԸԿ Ի ՅՕԸՀԹ ՀԽԽ. Կ ՏԿ  
 ԿԽԲԸ. Ի ՅԹԼԻԽՀ, ԽՕ ՀԹԼԻԽՀՀ Կ ՅԽԽԽ Ը ԿԹՀԽ. Ի  
 ԿԽՕՀԼՀԻ ԽԽՀ ԽԹ ՀԽ. ՅՕԽՀ Ի ՅԸԸԸԸ:

- ՅՕ ԽԸ ՏԸԸ ԿԽԿ Կ ՀԸ ԹՅ Ի ՀԹԲԸԸԸԸ, ԹԿՀ ԽԸԸ  
 ԿԹԸԸԿ ԽԽԽՀՀ ԽՀԸ ԿՀԸԽ ԽԹ Բ ԸԸՀԼԿ, ԹԿՀԿ  
 ՀՀԸ ԽԲ, ԽԲԿ Կ ՀԽ Հ ԼԽԲՀՀ, ՀԽԸ Ը ԿԿԽԽ ԽԹԽԽ Ը  
 ԽԽԽՀՀ.

ՀՀՀՕՀ ԻՑԻ ԽԹ ԽՕ ՀՀՀՀՀՀՀ ԿԸԸԸ. Ի ՏԽ ՅԹԸՏՕՀ,  
 ԸԲՀՀ ԼԽԸԸԿ ԽԸ ՀԹԹԽ ՀԸԸ ՀԽԽԸ Կ ՅԽԹ ԽԹ Ը ՅԽ ԽԹ,  
 ՀԽՀ ՀԽԲՀ ՀԹ ՀԽ. ԽԽԸ ՏԸԻՀԻ ՀԽԸ ԽՀՀԽ, ՅՕ ՀՕԼԽԸ  
 ԻՑԻ ԹՀԹԲԸԸԸ ԽԽՀ Թ ԿԿՀՀ ՀԲԲ. ՀԽ. Կ Կ ՀԸԸ ՀՀՕՀԻ Կ  
 ՅՀՀՕՅՀ Ի ԿԸԸԸԸ ԽԹ.



ΣΥΣΤΟΛΗ ΠΡΟΘΕΣΙΝ : ΗΟΙΤΗΣΙ

# 1. ՀՀՄԽԵ

Մի ԲԲԽՀ ՀԿՅՕՏԻ, ՅՕ ՕԲԲ ՀԽԻ Խ ԲԽ ՀՀՅՕՍԻ Ի ԺՍԻՕԻ  
Կ ԼՕՏՕ, Մի յՍԻ Ի ՀԿՅՕՏԻ ՅՕ ԷԷՍԽԻԻ ԲՕ. ՀՄԺ ԺՀՄ,  
ԺԷՕԶԺ ՕԼ ԺԻ ԺՀՀՄՄՏՕԺ Կ ՅԿՕՕՕ ԽԲ ԲՕ. ՀՄԺ ՕՕՕ.  
ՕՕՕԿԻ ԽՕԻ ԺԽԽՀՀՕ, ԽՕԺԽԻՏ, ԽՕՀԽ, ՕԽՕՀՀԽ. ԲՕՏՄԺ  
ՏՕԻ ՄՏՕԻ ՀԷԷՍԽ ԺՕԼԼՕԲԲԽԻ ԽՕ ՕՕՕ ՀՀԽԻ. ՕԽՕՀՀԽ  
ՕՕ ՀԺԺՏՕՀ ԽԽՅՕՀԺ, ԽՏՕԺՀԽՏ ՕՕ ՀԺԺՏՕՀ ԼՕԽՏ, ԽՕՀԽ  
ՕՕ ՀԺԺՏՕՀ ԻԽՀՀՀԽԻ, ԺԽԽՀՀՕ ՕՕ ՀԺԺՏՕՀ ԽՕԺՀԻ.

ԽԽՅՕՀԺ Լ ԼՕԽՏ. Լ ԻԽՀՀՀԽԻ Լ ԽՕԺՀԻ ՄՕԺ ԲԲԽՀ  
ԺԽՕՄՀԻ ԽԽԲՀՀԻ, ԽԽՕԺ Կ ՅԼՕՍԻ ԽՕԺԺ ԺՀՀԺՕ Ի ԺՀՕՕ.  
Լ ԺԽԽՅՕՀ ՀՀԶՕԻ, ՀՕՀ ՅԼՕՍԻ ԽՕԺԺ ՕՕ ՄՏՕԻ ՕԽԽԻԺ ԼՕԿ  
ԺՀՀԺՕ Ի ՅԿՅՕԻ.

ԺԽՕ. ԻՄՕԺԺՕԺԺ ՏՕԺ ԺԽՕՄՄ ՕՕ ՕՕ ԺԺՀԻԺԺ ԺՀՀՀՕԲԲՏԺ,  
ՕՀԲԽ ԻԺԺՕ ԼՕ ԼԲԲ ՄՏՕԺԺ ՀՀՀՀԻ, ՅՕ ՕՕՕՕ. ԺՀԶՕ.  
ԿՀԲԽԽՀ ԺԽՕ. ԻՄՕԺԺՕԺԺ ՏՕԺ ՕՕ ՕՕ ԺԺՀԻԺԺ ԺՀՀՕՕԺ  
ԽՕՄՄ. ՅՕ ԼՕՕՕ ՀԽԽՀ ՕԽՕ. ԲԽՀՕՍ Ի ՅՕՄՄՕ.

ԺԽԽՀ ՄՏՕԺԺ ՀԶՕԻ ԺՕՕԻ ՀՕԼ ՀԽԽՕԻ Կ ԺԼՕԺ Լ  
ԺՀԲՕՏՕՀԻ ՅՄՄՕ Ի ԽՕԺՀԻ ԽԽՀ ՀԽ ԺԺՀԻԺԺ ԺՀՀՀՕԲԲՏԺ.  
ԺՀՀՕՕՕԲՕԽԻ Ի ԽՕԺՀԻ Լ ԺԽԽՀՀՕ ՄՕԺ ԺՀՀՀԽՕՕԺՀԻ Կ  
ԺԼՕԺ ԽՕ.

ԺԽԽԿ Լ ԽՕԺՀԻ Կ ԺՀԲՕՏՕՀԻ Ի ԺԼՕԺ, ԺԽԽԿ Լ Կ  
ԺՕՀԽՕ. Ի ՀՕՀԻ, ՀԽԺԺ Կ ՅԼՀ ԽՕ ԺՀՀԺՕ ՀՕՕ ԺՄ. ՀԽԽՀՕ  
Ի ՀՀՀԽԵ ՅՕ ԷԷՍԽԻԻ ՏՕԺ, ՅՕ ՕԲԲ ԺՕՕՀԻ ՀՕՀԲ ՕՕԼ ՀՄ  
ՀՀՕԽ ԽՕ Կ ԺԼՕԺ ԼՕ ՀՀԶՕԻ...ԺԽԽ Կ ՅՕԽԻ Ի ՀԽԽՕՀԽ,  
ՅՕ ՕԲԲ ԺՕՕՀԻ ՀԼ ՕՕՕՕ ՕՀԲԽ ԽԽ ԺԺ ՀԼ ԽԽԿ ՅՕ  
ԷԷՍԽԻ ՀՕԼ ՕՕ ՕԲԲՕԻ ՅԽՕ ՀՕՕ ԺԺ ՀԼ ՕՕԻԲՕԻ, ՕՀԲԽ ՅՕ  
ՄՀԻ ՕԽՕ. ՀՀՀԽԵ ...

ՏԽԽ. ԺԺ ՏՕԻ ՅՕՄՅ Կ ԺՀՕ. Ի ՅԿՕՕՕ, ԺԽՕ. ՄՏՕ Լ ԺԺԺԺ  
ԺՀՀՀՀ, ԺԺԺ. ԽՀԺ ԼՕ ՕՕ ՀՄԻ ՕՕՕԿ Ի ԽՕԺՀԻ.

ԽԽԿ ԺՀԶՕ Օ ՀՀՀԲԲ, ԺՕԽԽՅՕՀ ԽՕԺՀԻ Կ ԺԼՕՀԻ Ի  
ԺՕԽԻՀԽԻ ՀԶՕԻՀԻ, ԺՄ. ՄՏՕԺԺ ԺՕԲԲՀԽԺ ՀՀՀՀԻ, ԺՕԽԽՅՕՀ  
Կ ՅՕԺԻ Լ ՀՄՕԻ ՀՕՄՄ. ՏԲԲ ՅՕ ԺԷՕ. ՀՀՀԽՅՕՀ ՏՕԽ  
ՀՀԶՕԻ...



ԵՊԻ ՀՅԱՅՈՒՆԻ Ի ԲՈՒՅՈՒՆ Ի ԲՈՒՅՈՒՆ ՀՀԱՆՈՒՆՈՒՄ, ԲԵՐԻ ԵՑ  
 ՀԻՆԻ Ի ԲՈՒՅՈՒՆ, ԸՇՈՒՆԻ Ը Կ ՀՈՒՆ Ը ԶՈՒՆ, ԲՈՒՆ Ը  
 ՀԻՆԻ, ԸՇԻ Ը ԲՈՒՆ, ՕՐՅԱՆ ԵՐԻՆԻ Ի ՀՈՒՆԸ  
 ՕՐՅԱՆ, ԸՇՈՒՆԻ ԻՆԻՆ Ը ԲՈՒՆ. ԿԻ ԲՈՒՆ Ը  
 ԲՈՒՆ:

- ԸՇԻ. ԲՈՒՆԻ ԻՆԻ ԲՈՒՆ Ը ԲՈՒՆ ?

ՀՈՒՆ Ը ԲՈՒՆԸ:

- ԸՇԻ. ՀՀԱՆՈՒՆ Ը ԲՈՒՆ, ՕՐՅԱՆ Ը ԲՈՒՆ Ը ԲՈՒՆ.  
 ՀՀԱՆՈՒՆ !

ԸՇԻ. ՀՀԱՆՈՒՆ Ը ԲՈՒՆԸ, ԸՇԻ Ը ԲՈՒՆ Ը ԲՈՒՆ Ը  
 ԲՈՒՆԸ Ը ԲՈՒՆԸ, ԲՈՒՆԸ Ը ԲՈՒՆԸ Ը ԲՈՒՆ. Ը  
 ԸՇԻ. ԸՇԻ, ԸՇԻ Ը ԸՇԻ:

- ԸՇԻ. ԸՇԻ Ը ԸՇԻ. ԸՇԻ !

ՀՈՒՆ. Ը:

- ԸՇԻ. ԸՇԻ Ը ԸՇԻ Ը ԸՇԻ ?

ԸՇԻ. Ը:

- ԸՇԻ. ԸՇԻ ! ԸՇԻ. ԸՇԻ... ԸՇԻ Ը ԸՇԻ Ը ԸՇԻ.  
 ԸՇԻ Ը ԸՇԻ, ԸՇԻ. ԸՇԻ ԸՇԻ ԸՇԻ, ԸՇԻ. ԸՇԻ ԸՇԻ ԸՇԻ.  
 ԸՇԻ. ԸՇԻ ԸՇԻ ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

- ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

- ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.  
 ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.  
 ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.  
 ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

- ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ. ԸՇԻ.

ՓՆՏՏՈՒ ՀԵՕՕՏԻ ԿՆՕԸ Ի ՀԸՐԻՏ, ՀՕՕ ՕԹ Ը ԿՅԻՏԸՅԹ:

- ԿԵՅՈՒ, ՀԿՅՕՏԻ ! ԿԻՐԸ ԿՆՅ ՀԵՕ Ը ԻՆԸ Հ ԿԵՕՕՏ ԿՅԸՅԿ ԻԻՏ ՕՕԻԿ ԻԶՈՒԻ, ՏՈԻՕԿ !

ՀԻՕ. ՕԻՇԻՏԻ:

- ԿՕ ՏՕԿ ԿՅԸՅԿ ՀՕԻԿԻ Օ ՏՕԿ ԿԸԸՕԿ.

ՀԻՐԸ ՕԹ ԿՅԻՏԸՅԹ:

- ...Կ ՀԽԽՀ Ի ՀԽԻՅՀ.

ՀՕԹՅԸ ԸՕ. ՏՕԿ ՕԿՅՕՀ ԿԸՕՕՏԿ ԻՕ Կ ՀԽԻՅՀ, ԸԸՅԻ ՏՈՒ ԿԸ. Ի ԸՏՏՕԸ, ԿԿ ԽՕԽՕՏԿԿ ՂԸԸ ԿՀԻՀ:

- ՕՕԸ ԿՕ ՏՕԿ ԿՅԸՅԿ ՀԸԻՕԸ, ԿԸԿԿԿ Ի ԿԸՀԿՕ ՕԸ ՀԸԸՕԻ ԿՀԸԻԿ! ԸՕ ՕԻ ՅՕ ԿԸԸԸԸ Փ. Տ. Կ Օ ՕՀԿԻ ԻԿԸԸ.

ԿԻՕ. ԻՅՅՀԻՀԻ:

- ՕԸԸ ՕՕԸ ՕԿ Ը ՕԸԻ ԿՕՕՕԽՀԻ ԿԸԻՀԻ.

ԿԻՐԸ ՕԹ ԸՕԸՏՕ:

- ՕՕՅՅ ՀԻՅ ՕԸ ԽՀԻԿ ԿՕՕՕԽՀԻ Ի ՅՕԿ...

ՕՕ ԿԿԸԸԻԿ ԿԸՏՏՕԸՀԻ, ՕՕ ՕՕԸԻԿ, ՕՏԸԸԿ ԿՅՕՀ ՏՕԿ ԿՆՅՀ ՀԽԽԿԻ.

ՀԽԽԿԿ ԿԿԸԸ, ՀԿԸՅ ԿԿԸԸ Հ ԿԸՏՏՕԸՀԻ, ԿԻՕ. ԽՕԽՕՏԿԿ Օ ԸՕԸԸ Ի ԸՕԸՀԸ ԹԸԸՕ. ՀԸՕԻ Կ ՀԸԸԸ:

- ԸՕԸ. ԿՅԸՅԿ ?

ԿՕԸԸ ԸՕԸՏՕ:

- ՏՕԸ...ԸՕԸ. ԿՅԸՅԿ ?

ԿԻՕ. ԽՕԿԻՀԻ:

- ԸՕԸԸԸԸ ԿԸՀԸ...

ԿՕԸԸԸ...

Կ ԿՆՅՀ ՕԸ, ՏՅԸԸ. Ը ԸՕՕԻԿ ՅՕԸԸՀԸ Ի ԿԸԸԸԸԸ, ՏՅՕՀ Ը Կ ՅԸԸ ԸՕ ՏՕԿ ԿՕՕԸԿԿ, ԿԻՕ. ՏՕԸ ԽՕԽՕՏԿԿ:

- ԸՕԸ ՀԽ. ԿՏԸԸ ?

ՀՕՕ ՕԹ ՅՕԸԸՀԸ:

- ԿՕՕԸԿԿ ԸԸ ԸԸԸ ԿԿ ԸՕՕՀ ՀԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ.
- ԸՕԸ Կ. ՅՕ ԿԿ ՀԸ ԿՀԸԿ ԸԸԸԸ ՏՕԸ ?
- ՕԸԸ ԿԿԸԸ ԽՀԽՀ ԸԸ ԸԸԸԸ ԿԿ ՅՕ ԸԸԸ. ՕԸ. ՀԿ ԿՅՕՀ ՏՕԿ ԿՆՅՀ ՀԽԽԿԻ.





[illegible]

2.  $\vdash_0 \Theta R^u \Sigma E E \quad | \quad \vdash_0 \Sigma I_0 O \wedge \gamma \Sigma$

[illegible]

- 0K0^ H%HR<|+ 0|0+ <0+< 0. H0H0 !

[illegible]

ተጸ. ሥተ ተረጎፍፍዘተ ርብረብ፣ ርብረ ተፈርዖኛተ ረጸርዘ ዘነፈ ተዘፀ. ለ ተርዖኛተ ፀጸጸዘ ዘነፈ ተዘፀ. ጸዐ. ተተ.ዘ. ሥተ ተ ረብረብ ዐለ ረፀዘ ርብረ ለ ረጸ. ጸጸጸጸጸጸ ዘፀ. ዘዘ ዘፀ ጸተ ብጸ ለ ዘጸፀ. ዐ ጸፀተ ብጸጸ. ርፀ ለ ረፈፈ.ዘ ዘፀ ጸ ዘጸ ብጸ ርብረ ሥለ.

[illegible]

ተዘጋጅ ለ ዘጠቃሚ ወጪዎች በፀሐይ ምሳሌዎች ዘንድ ረዕሰ  
 ተዘጋጅነት, ረዕሰ ምሳሌዎች ምሳሌዎች ተዘጋጅነት ለ ምሳሌዎች ለ  
 ምሳሌዎች, ተዘጋጅ ተዘጋጅ ምሳሌዎች ለ ተዘጋጅነት, ተዘጋጅነት  
 ተዘጋጅነት በፀሐይ ምሳሌዎች ተዘጋጅነት ምሳሌዎች ተዘጋጅነት  
 ተዘጋጅነት, ምሳሌዎች ምሳሌዎች ምሳሌዎች ተዘጋጅነት በፀሐይ  
 ምሳሌዎች ምሳሌዎች ምሳሌዎች ተዘጋጅነት ምሳሌዎች ምሳሌዎች

Խօսելի ցօ ԹԹՅԻ օՆ ԺԶԳօ, ՅԻ օՆ ԺԺԾօ. ԺՆՆՑ ՆօԾ ՏօԻ  
ցԾօԾօ. ՏցԾօԻ ՏԻԻօԻ Կ ԺԾցԻԻ, ԺԾօ. ՆօԾԾ ԸԻԾԽԺ  
ԺԾօԺԻ Տ ցԾօԾօՏ ԻԾ ԺԻցԸՅԾ, ՏօԺ ԺԾօԺԺ, ԾԻԺ,  
ԻԶԵԺ...ԸօԸ ԿԽՆՆ ցօ օԾ Ն իԻԻ՝ ՏԺԺԾօ. !

ԺԽԽցԸՏ ԺԽԻԻԻԺ ԸօՆ ԺԻԾօ, ԺԺԻԽ, ԻԻօ օԾ ՏԿօԾօԻ,  
ԺԽԽցԸՏ ԸօԻՏ Ծ օօՆ ԺՆՆՑ ? ցօ ԺԾԾՅԻ օԽՆ ՏօԻ օՆ  
ՆօԾԾ ԺՆՆՑ ? ԽցԻ Ն ՏԿ ԺԻԻ. Կ ԺԾՏԻօ. Ի ցԿՏԿօ, ԺԽԺօ օԻ  
ԽՏԾ ԺԵԳ ! ԸօԸ ցօ ՆօԾԾ ԺԻԻՏ ԺԾԾԽօԽԺ.

ՏԻօ. ՏօԾ ՏօԻ ԽօԻՏ օՆ ԺցօօՏ Ծ ԸԻԽցօԸՏԻ, ԺԾԽօ. Ի  
ԺԻօԻՏԺ ԻԾ, ԿՏԻ ԽԵօԻ ԸՏՆՆԻ օԾ ԺԺ ԾԾԻ, օԽԽԻ ԺԺ,  
ԽԵօԻ օՆ օԾ ԸցԾԾցԻ ԻԿՆՆ օՆ օԾ ԵԾԾԻ Կ Իօ. Ի  
ԺԽԽցօՏ...

ԸօԸ ՏԻԻ ԽԻԻօԾ Կ ցԸԽԽօօՑ օՆ ԺԽԵՑ օԾԻԻԶԵ ԻԾ...  
ԺցԻԾ. ՏօԾ Ն ՏօԺ ԺԽԻԽԸԺ օՆ ԺԵԾՑ Ն օՆ ԺԽՏօՏ Ն  
ՏԻԻՏԾ, ԺԽօԻ Տ ՅԻ ԻԾ օԾ ՏԺԺԾԾօՏ, ԸօԸ ԸօՏօԻ ցօ ԽՏԾ  
ՏՏԽՏ ՏօԺ, ՅԻ ՏԻԻՏԾ ՏօԺ Կ ԺԾԽօԽԺ ԻԾ...

ԺցօՏ Ն ԽօԺԻ ՏՇԾԾօԻ ԻԾ Ի ցԸԵԵօԻԾ, ԺԾԾՏ ԺԻ, ԺԻԾօ  
ԽՏԾԻ ԺՏԸԻԾօԺԻ ՆԻօԻՏ Տ ՏԻԻՏԾ, ԺԽԽԽ ԸօՆ օԾ Ն ՏԿօԻ  
Կ ՏԽԺօԻ, ԺԽօՑ ԸօԾԺԺ ՏԵԵԽօԻ, ԿօԸօ օԾՆ ԺԺԸօԽ Ի  
ՏՆօՏԸԻ...

Կ ԺՏԽօԽՏԻ Ի ՏօԻ ԽօԾԾ Ի ԺԽօՑԺ, ԺԽԽԽԿ ԽօԺԻ Կ ԺԸՆՏԺ  
Ի ՆօՏԾ, ԺցօՏ ՆՏԾԾ ՏԻԻՏԾ Ն ԺԾԾԻՏԽօԺ ԻԾ.

ԽօԻ. ՏԽԻօԻ ԽօԺԻ Ն ՏԻԻՏԾ Կ ցԸօօԾ օԻ, ցօ ԽԻԻօԾ ՏԻԻՏ  
օԻօ. օՆ ԽՏԾԻ ԸԻԻՑ. ԺԸԿօԾ օՆ ցօ ԺԵԵօԽ Կ ԺՆՆօԺ  
օԻօ. ՏԻԻՏԾ, ԺԽօՑԽԺ օՆ ԸԽԽՏԻ ցօ ԺԵԵօԽ Կ ԺՆՆօԺ  
օԻօ. ՏԻօԾ.

ԺԾԾցՆ. ԽօԺԻ ԺՏԾՏօՏԺ, ԻԻՏԿ ԺԺ ԺԾԾԻՏ ԺԸօՆՆԺ,  
ԺԽօ. ՏօԾ օԵօԻ, օՏԻԻՏԿ Ի ԺԻԻ Կ ՆօԾ ԺԻԻԽՏԻ ԺԻԻՏԵԺ  
Ի ԺՏԻօՆՏՏ, ԿՏԻ ԿԻ ԺցԽօ. ԾԻԺ ԺԽօԽՏԻ ԸԽԽՏԻՏ օԾ  
ԺԺցօօԻԺ Խ ՏԽԽՏ Ի ԺԽՏԻԾ Ի ցԽԽօԻ, ԾԻԾԻ ԽՏԾ օԽԽԽԻ.  
ԺԸԸօ ԾօԾօ. ԻԻՏԿ ԺԽԻ. ԾԻԺ ԺԽօԽՏԻ օԻ օԾ ԺԺցօօԻԺ.  
ԻԻԺԺ ԽԻԻօԻԺ ԺՏՏԺԺօ ԸօԾ ՆՆօԻԺ Կ ԽԽԽԻՏ Ն ԺԸԸօԺ,  
ՆցօԻԺ, ցօ ԾԿօԽօԻԺ Ծ ՏօԺ, ԺԾԽԻ ԽօԺԻ Ծ ԸօԺԾԻԺ :

- օԻՆ ԽԽԻՏԻԺ ՏօԺՏԸ օ ԸօԾԾ. !



[illegible]

- $C \wedge \neg X \mid \circ \circ \circ \vee \mid \neg III \leq C$  ?
- $\circ \circ \circ \vee \mid \circ \neg K \& \leq EE$ .
- $C \neg K \neg \mid \circ \circ X X^{\circ} \circ \circ \wedge \wedge \circ \circ \leq III \mid$  ?
- $\wedge \circ \circ \circ \neg Q \circ E \leq \circ X X^{\circ} \circ \circ \mid \dots$
- $\dagger X \wedge \wedge \circ \& K \mid \wedge \leq III \leq \dagger \circ C \neg O \mid \dagger$ .

†ΘC.ΖΗΙ Υ ΡQE† †ΗΟΧΣΙ, †ΣΙΣ:

- 04.01.25 25.01.25 25.01.25 25.01.25 25.01.25...

○□○Ⅱ ○Λ ∑XXO○| ○▷X○| ○◎.Ⅱ∞ ⅢⅣ≤ ◎. ++ZⅡ Ⅱ○|+Ξ| ○Λ ○◎  
 +◎Ⅲ○, Ⅴ≤K○Ⅱ ○Ⅱ +∞C※ Ⅴ ∞Ⅱ◎ | +CⅤ.○+ ⅢⅣ≤ Λ≤◎ ≤ΛO%|  
 ○□○Ⅱ, +◎C○ZⅡ X≤◎ C※▷○| Ⅴ ∞ΛC Ⅱ◎ :

- ΣΘ + ƵE.Q+ .Θ ++ +.ΠΣ+ Ƴ ΣΠΠΣ R∅ƵΣEE ?

ተግባሩ ተርፋውታ ሥላ ጸጸፀፀፀ, ጸፀ ረገዝ፤ ርዕሩ ተወ። ሆኖ ተጸጸ፤  
ተዘ። ሥዕሩ ለወፕ ጸፀተ፤፡

- [illegible]

$$+O.O \quad o.O \quad \wedge \quad \sqsubset.O.O.O \quad +\leq l.O \wedge \gamma \gamma:$$

- ΣΙΙΙ. ΙΙΙΙ. οΛ ΘΠΞΙΧΣΥ Υ +Υ.ΠΘ. ΙΙ..

4 +ΣЖΣ 5.Λ ΣΘ.ΠΗΛ 5.Ι %ΟΧ.Ж 4 %X|Θ | +ΘK¹ΣE+:

- . ՏԿ +ՕՏ+ . Ո՝ՈՈ. ՕՆ օԸ ԼօԹՖ ՇՈՈՔԸ, ՇՈՈ. ՊՈՈՕ օՆ օԿ  
 +.ՐՐ.+ Ը.Ն ցՕ ՃԱՕցԹԻ Պ Թ.+ +ՊՁ.ԼՐՀԼ ԲՕ.ՄՋ+. օՄցՕ,  
 ԿԸՈՈՆ ՊՈՈՕ ՇՈՈ. ՕՆ +ՉՉԼցՕ+ +.Ո.ԼՃ+ Լ ԾԷՃ ԺՄՃՕԼ.  
 †Ո. Մ.Թ Ը.ԹԹ. †ՃԼ.ՕՆՄ:

- OoΛ oY +H+ CοΛ ΣXοI 42 HQοIK.





4 +X<O。 | %⊙X<sup>u</sup>。⊙ 。⊠<sup>Ж</sup>⊠。O%, ƒ%+ ⊠。⊙ +<|。O∧ƒ< ⊙  
 %H%⊙ ||⊙ H <X< | +∧。⊙%+, ƒ<|<:

. £.Λ XΣX 14 +O. +C4.O+ .Λ 111Σ C8 ΣΘC 11.1+Σ1 .++  
 10KO Θ Θ. 11Q.1K ?!

[illegible][illegible][illegible]

ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣㄣㄣ, ㄣㄣㄣㄣ. ㄣㄣㄣ ㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣ  
 ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣ ㄣㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣ ㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ  
 ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣㄣ ㄣㄣㄣ ㄣㄣㄣㄣㄣ !

[illegible]

።፬ ለ ኔዘኒ፩ ተረጋ፣ ተዐ. ጸጸ፤ | ተጽርተ ለ ተርዕኛተ ለ  
ጸላይ፣ ያዘ። ሥፊት ዐለ ዐፀ ተታየ ጀርባዜ ኔሃ ዐፀ ለ ጸዐ ተጾጿ፤  
።፭ ጸፅጸጸኔዝ ሄ ኔጸዚ | ጸዐ. ኔጸተ ዐጵጽ፣ ሂጸጺ ዐዘ ዐፀ  
ተጾዘ ዚተቲ ተኔሃዐለ ዘፀ | ሠጵጽ፦ ዐፀ ፀርጽፀ ለ ርዐ፡፱ |  
ዚ፴፤፪.

ЖОСИ ЗОХХУ.ОИ...+ЗСҮ%Q R%ЖЗЕЕ, +ЗСҮ%О ЛЗО +С.О.О.  
 ИИЗҮ +ИИ, +ОКО ХЗО С.О.О. +ЗІ.ОЛЗЗ +О.ОКЗЛ+ ИО,  
 І+о+ оЛ ЗООҮ%ОІ +О.ОКІЗЕЕ, І+о+ оЛ ЗОООҮ.І +О.К.о+,  
 І+о+ оЛ ЗООЗОСЛІ ЗОСКОІ, оО Л +о.ЛЗ ЗКСС%ЕІ Ү  
 +О.Х.І+, оО Л +о.ЛЗ ЗЛ.ИЛСЗСІ З ЗС%Л.ОІ І +О.ЛЛ.О+.

.O ++ .R<sup>u</sup> Θ.O.O. ++RQH.O|, .O ++ ++COO.O+I .S+  
 +Xi.OΛSΞ S<sup>y</sup> Λ %O +%ЖXi Xi.O Θ H.O+Xi +S<sup>y</sup>O.O Λ I SXH I  
 U.O.S.%O y +SЖΞ WHS<sup>y</sup> +I O|.

[illegible]

$\Gamma_0 \subset \Gamma_0 \wedge \Sigma \mathbb{Q}_0 \mid \Psi \mathbb{H}_0 \mid \Sigma \mathbb{I}, \quad \Gamma_0 \Psi_0 \circ \Gamma \quad \text{III} \Sigma \quad \Sigma \odot \quad \Gamma \Sigma \mathbb{I} \mathbb{I}$   
 $\Sigma \Gamma \mathbb{H}_0 \Psi \mid \odot \mathbb{H}_0 \mathbb{I} \Sigma \Sigma \odot \quad \Gamma \mathbb{H} \quad \Sigma \text{III} \Sigma \odot \quad \Gamma \wedge \mathbb{H} ?$

[illegible]

80 II8 0ΛIIIΣ I++0 0I ΣKK0I +0C0ЖΣ0+ II0 CIIIΣY XΣ0  
+HH8Y +ΣKKHΣ+ +0CЖΠ008+ 8XX00 I C00Π Σ0XX"0I 0f  
0Λ.

ሃ ርዐ።ሀ ረፀጸ።ፀ፤ ሰፊ, ዘረሃ ሰ፤ ዩዩ።ባ ጸ።ተረ፤ ጽሃ ።ጸደረ ፀ  
ሀ።ኃኃ።ዩ...ተ።ርፈረ፤ተ ፤ ር።፤ጸ።ዐርረ፤፤ ፀ ተተረሃ።ባ ሃ ጽጽዐባተ ለ



ԺԻՐՕ՝, յՏԻՆՏԿ ԿԻՐԸ ՕԹՆՅՕ | ԺԸՆՅԻԷ ՏԽՅԻՐՆԻ Կ ԿԻՆ՝  
ԺԱԱՅՕՏ Ը ԸՕԸ ՏՅՏՅԻ ՅԽՕԻ.

### 3. Թ.Թ. ԸՕԸՆԻ

ԺԺԹԹՕԻ ԺԸՆՅԻԷ Թ ԺԸՐԻՕԻԷ | ԻՅԻՅ ՕԹՃՃՕԻ Ը ՏՇԸՅԸԻ |  
ԻԻ.Ի ԽԿ ՕՃԸԽ ՏՃՃՃՃԻ. ԸՕՇ ԺՕՏՏՃՅԺ ԽԹ ԺԸՕՅԹ ՕՇԸՅ  
ԸՕՅԹԻԷ ԺՏԿԱԹՇՆՆԻ ԺՇԸԽԱՅՕ՝.

ԻՆՏԿ ԺՕՕՏ ԽՕԷԻ Թ ԺԸՆՅԻԷ ԽԹ ԻՆՏԿ ԿԻՆ՝, ՏԹՇՆԱԸ  
ԺԺ ԹՕԹՕ. ՅԹՆՅՕ ՏԽՅԻՐՆԻ ԻՆՏԿ ԿԻՆ՝ ԺԸՐԻՕԻԷ ՏԻՆՕԻ Կ  
ԺԸՆՅԻԷ ԽԹ, ՅՕ Ը ՓԻՆՏ Թ ԸՕԸ ՏՃԻՆԻ Թ ԺԿԱԹՇՆՆԻ ԻՆՏ  
ԺԺԹՐՕՕԻՆԻ ԸՕՇ ՕԱ Թ ԸՕԸ ՏՃԻՆԻ Թ ԺԸՐԻՕԻԷ ՕԸ Թ  
ՅՃՕՏՅ ԽԹ ԻՆՏ ՏԹԹԽ ՏՕԷ ԺՃՕԱԽԻՆ՝ ԸՇՅՂԻ.

ԺՃՕՕԱԽԻՆ՝ ՏԽՅԻՐՆԻ ԻՆՏ ԺԹԹԻ ԺԸՐԻՕԻԷ Կ ԺԸՆՅԻԷ ՕԸ ՏԻՆ՝  
ԸՕՇԸԸԹ ՏՕԻ ՅՕՃՕՃ ՕԹՂՂՕԻՆ. ՏՅՇՐՕ Ը Թ ԺԸՆՅԻԷ ԽԿ  
ԸԽԱ ԸԹՃՃՃՕԻ, ՏԹԽԽ ԺՏԿԱԹՇՆՆԻ ԺՇՇԹՅՂԻ Թ  
ԺՏԿԱԹՇՆՆԻ ԺՇՇՏԻՅԷԻ. ՏԽԽ Ը ԸՕՏՕԸ ՕԸՕԹ | ԺՏԿՕՕԸ  
ԻՆՏ ԺԺԱՇ ԺՏՏՃՅԺ, ԿՇՐՕԽ ՕԽ ԿԻՆԻԷ ԺՏԿՕՕԸ | ՏՇԹԱԱԻ,  
ԿՇՐՐԻՆՏ ԽՃՃՕԷ ԺԿԱԹՇՆՆԻ | ՅՃՂՇԽ Ը ՅՕԿ Թ ԱՕԷՃ  
ՏԸՕՅԹԻ, ՅՇՇՕԻ ՏՇԹՕԿԻ, ՏՃՅԷԻ ԹՕԹՕ՝. ՅՕ ՕՐՐ՝ ՃՕՆԻ  
ՕԽՕ. ՐՂՕԸ ՏԹՃՃՃՕԻ ԹՇԿ ՏՃՕ. ՅՕՃՕՃ ԻՆՏԸ ՏՇՆԻ  
ԺԱԻՃԸԷ ՕԽ ՏՕԻ Կ ԸՇԸԸԻ ԻՆՏ ԸԸԽԻՆԻ ՏՇՂՇԸԻ ՃՃՅԷԻՆԻ,  
ԸՕՇԻ ՏԻՇՃՃՃՕԻ | ԺԸՆՅԻԷ ՕԽ, ԹՅԿԽՅԷ ԺԱԱՅՕՇՆՆԻ ՃԻՆԻՆԻ  
Թ ԺԸՐԻՕԻԷ ՕԽ ԻՆՏԸ ՃՇԹ ՏՃՃՅՕԻ.

ՕՃՕՃ ԻՆՏ Ը ՏՇՆԻ ԺԸՐԻՕԻԷ ՕԽ ՏՃՕ. ՕԹՂՂՕԻՆ ԿՇՐՐԻՆՏ Թ  
ՏՕԸ ԻՅԽՕ. ՕԱ ՏՕԻ ՅՕ ՏԹՇՆԻ ՏՕԷ Խ ԺԻՐՕ՝ ԽԹ Ը ԸՕԸ  
ՏՃԻՆԻ Թ ՅՇՃՕՅՏ | ԺՅԸՕԷ ԽԹ. ՅՕ ԹՇՆԽ ԸՇԸԸԻ ՕԽՕ.  
ԻՆՏԿ Ը ՏՅՇՐՕ. Թ ԺԸՆՅԻԷ ՕԸ ՕՇ ՏՇԱԽ ԺՅԿԻՏԷ |  
ՏՇԹԱԱԻ, ՏԹԹԷՃ ՕԹԽՕ ԽԹ Թ ՐՕ՝ | ԺԽՂՂՐՆԻ  
ԸՕՅԹԻՆԻ.

ՕՏԻՆՏ ՏՃՕԻ ԺՇԸԷ ՏՃՕ. Ժ, ԻՆՏԿ Ը ՏՅՇՐՕ. Թ ԺԸՆՅԻԷ, ՏՅԹՇ  
Ը ԸՇԹ ՕԽՃԸ ԽԹ Ը ՅՐՅՂՕՏ ԽԹ, ԺՕԿ՝ ԺՐՕԷ Կ ՅՇԹՂՇ |  
ԺԸՆՅԻԷ, ԺՇՃՅԷ ԹՕԹՕ՝, ՏՇՇՕԿ ՅՕՃՕՃ ՕԸ ՏՐՇՇԸ Թ  
ԺՇՃՃՅՇԷ ԽԹ ՏԻԻԻԸ Ը ԹՇԻ ՏԿՃՕՇՏԻ ՃՕԻ ԺՕԱ. | ՅՇԿՕՇ |  
ՏՅՅԻՆԹԻ Կ ԺԸՆՅԻԷ, ՏԱԹ Տ ԸՇԸԸԻ ՕՏԻՇՕԻ ԺՐՕԷ  
ՕԽ ՏՃՃՅԷԻ, ԿՇՐՕԽ ՕԽ Ժ ՅՕ ՏԹՇՕ՝. ՕԱ ՕԻ ՕԸ ՏՃՂ

ԿՆԻՅՈՒՆԻ ՄԻՆ ԹԹԹ ՆՅԱՆԻ, ՕՏԻՄԻՆ ՆԻՄԻՆ ՆԽ. Կ ՄԻՆԿ Կ ԹՅԹ. Կ ԼԹԹԹ.Կ ԻԹ, ՆԻ. Տ.Թ. Ը.Թ Թ ՆԹԸ Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ. ՆԹԹԸԸ Ը Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ ԿԸԸԻԹԻ ԹԻ ԿԸ.ՏԻՑԻ Թ ԿԸԸԻԹ, ՏԻՑ ԸԹԽՈՂ ԿԸԸԸ.ՏԻ ՆԽԽԻ, ՆԹԼԼԸՕՆ Կ ՏՆԸ ՅԻ. յՈՒ, ՆԹԸՆԸ Կ ՅԹԽԽ.Թ ԸԸԼԼ.ԹՑ ԿՆԿԸ.Ը Ը.Թ ՆԹԸՕ Տ.Ի ՅԹ.ԼԸՕ Ը.ՏԻՑ, Թ.ԼԸՕ ԸԸ ԹԹԹ ՆԿԸԸԸՑ ԸԸ. ՆԽ.Թ ԸԽԸ.Ի Ի. ՅԹ ՆԸԸ.ԽԻ ԿԸԼԼԸՕՆ ՅԻ. ԸԸ. ՆԽ.Թ ԸԸԸԸՑ ՅԹ ՆԸԸԽԻ ԿՕԸԿ Ը.Ը ՆԸԿԿ, Ը.ԽՆ խՆԹ ԿՆԿԸ.Ը, ՆԹԸՆ Ը Ը.Թ ԸԸ ՆԿԸԼԸ ԿՕԸԿ ԻԹ. ՅԹ Ը ՆԹՆԽԽԽ Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ Կ ՅԸԹԼԼԹ ԹԽ. ԿԸԸԸԽԿ, ՅԹ Ը ՆԹՆԽԽԽ Կ ԿԸԹԼԼԹԹ ԹԽ. ՅԿՑ. ԿՆԸ.Ի ԸԽ ՆԹԸ. Թ.ԼԸՕ ԻԹ Ն ԹԻ.Կ ԿԹԽԽԼԸԻ, Տ.Կ ԿՆԻ ՆԹԽՈՂԻ, ԿՆԹԹԻ.Կ Ն ԿԸԸ.ԸՆԻ, ՆԸ. ԸԸ ՏՆԽՆ ՄՑԸ ԻԽԸ.ԿԿԹԻ Թ ԿՆԸ ԹԻ. ՄԻՆԿ յՕՆԻ ԹՆԻ ՆԹԽԽ.ԹԻ, ՆԸԸ. Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ ՅԽԸ.Ը Ի 360 Ի ՆԽԸԻ Ի ԽԸ.ԻԸ Կ Մ.Թ.ԻԸ ՄԻՆ ԸՑ ՆԹԸ Մ.ԽՆԿԿ. Կ ԿՆԸԿ, ՆԸԸ. ԸԸԸ ԸԸ, Ը.Ը ՆԹԹԽԹԸ ԸՆԽԸ Ը ՆԸ.ԸՆԸԸԻ Կ ԿԼԼԸՕՆԸԻ Ի Լ.ԽՅԽԸՆ, ՆԹԸՕ Տ.Ի ՅԹԽ.ԽՑ Ը.ՏԻՑ, ՆԹՑ ԹԻ.Կ ԿՆԸԸԻ ԿՆԸ.ՏԻՑԿԸԸ ԸԸ.Կ. ԸԸԸ.Կ ԿՅՅԸԸԸԸ, ՆԹԸՕ Տ.Կ ԿԽԸԸՆ Ի ՅԹՑԽՑ, ԿԿ.Կ ԸԸ ՆԽԸ ԿԸԸԼԸՕՑԿ Կ ԿԸ.ՅՆԸԿ Ի ԽԸ.ԸԸ. Կ ԼՆԹԹ ԸԸԸ.ՆԸ.Օ Ը.Թ Ը.Ը ՆԽ Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ ԸԸԸ.Ը ԿԸԸԸԸԸ ԿԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Ը Լ.ԽՅԽԸՆ ՄԻՆ ՆԹԸՕ Կ ԿԸԸԸԸԿ Ը ՆԸԸ.Թ ԻԹ ՅԻ. ՆԸԸԸԸԸԸ ԻԹ, ԿՆԸ.Ի ԸԽ. Թ.ԼԸո ՆԸԸԸԸԸ ԻԹ ԸԸ ԿԿԸԸԸ ԻԽԸ.ԿԿԹԻ : « ՅԸ ԸԼԿ ԻՑԸՆ ? ». Ը.Ը ՄԻՆԿ Ը ՆԿԿՑԸ. ՅԿԸԸԸ Կ ՅԿԸԸԸ Ի ԿԸԸԸԸԿ, ՏՑԽՆ Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ ԸԸ ՆԽ ԸԸԸ.Ը, ՆԻ. Ն ՆԸԸԸԸԸ ԸԸ ԸԹ ԹԹՑԸԽԻ ՆԿ ՅԸ ՆԸՆ ԿՆԸ.Ի. Կ ՅԹԽԽ.Թ ԹԻ ԿՆԿ, ՏՆԼԹ ՅԹ.ԼԸՕ Ի Թ.Թ. Ը.ԹՆԻ Կ ՅԹԽԸՕ ԸԸԸՕ Ի ԿԸԸԸԸԸԸ, ԿՆՏԸԸԸ Ը ԿԸԸԸԸԸԸԸԸ Ի ՅԹ.ԼԸՕ ԸԸ ՆԸԸԿ ԸՅԸՆ Ի ԸՆԸԸԸ ՄԻՆ Ը ԸԸԸԸԸ ԹԽԸՕ ԸԸ, ԿՆԸ.Ի ԸԽ ԿԸԸԸ. Ն ՅԸԸԸ.Ը Ի ՅԹԽԸՕ Տ.Կ ԿԸԸԸԸԸ Ը.ԿԿՑԸԸ ԸԹ ԿՆ ՆԽԸ Ը ԿԸ.Կ.ԸԸԸ Ի ՅԸԸՕ. Կ ՅԸԸԸ ԸԸ

Ի՞նչ Լոկ Ընտրվի Որոշ Ընտրվի: « Ը. ԴՆ ԵՆ  
Ի՛նչ ԶՅՅՅՅՅ, Փոփ Ը ԴՅՅ. + » !

ԸՇ ԹՇ. ԸՆԻՅ ԶՇ Լոկ ԶՇ ԵՆԶՇ ԵՆ, ԴՅՅ ԵՆ  
ԴՇԽ ԵՇԸԶԶԶԶ ԵՆ ՈՐ ԴՇ ԶԶԶԶԶԶ.

ԸՆԸԸ ԵՇ ԶԶԶԶ:

- ԻՅԶԸ ԵՆ ԻՇԻ ԹՇ. ԸՆԻՅ ?!

ԸԸԸԸԸ ԵՇ Կ ԶԶ. ԵՇ ԵՇ ԶԶԶԶ:

- ԶՇ ԶԶ ԹՇ. ԴՇ ԶԸԸԸԸ.

Կ ԸԸԸ ԸԸԸՇ ԶԶԶԶԶԶ, ԶՇ ԶԶԸԸ ԶԶԶԶ ԶԶԸԸ ԵՆԻ  
ԵՇ, ԵՇ ԶԸԶԶԶ, ԵՆ ԶԶԶ ԵՆԻ ԵՇ ԵՆ Զ ԶԶԶԶԶԶԶ  
ԶԶԶԶԶ ԵՆ ԶԸԸ ԹՇ. ԸՆԻՅ Զ ԶԸԶԶԶ ԵՆ, Ը  
ԶԶԶԶԶԶ ԵՇ, ԶՇ. ԶԶԸԸԸ ԵՇ, ԸԸԸԸԸ Ը ԸՆԸԸ Ը  
ԶԸԸԸ ԵՇ ԸԸԸԸ ԹՇ. ԸՆԻՅ ԶԶԶԶԶ. ԵՆ ԶԶ  
ԸԶԸԸ Ը ԶԸԶԶԶԶ, ԶԶԶԶԶ ԴՇ ԶԸԸԸԸԸ ԶԸԸԸԸ ԵՆ ԶԶ  
ԸԶԸԸ ԸՇ ԵՇ ԶԶԶԶԶ ԵՇ, ԸԸԶԶԶ Ը ԸՆԸԸ Կ  
ԶԸԸԸԸ Ը ԶԸԸԸԸԸ, ԵՇ ԶԶԶ ԶԶԶԶ ԵՆ ԶԶԸԸԸ Ը  
ԶԶԶԶԶ ԶՇ ԶՇ ԸԸԸԸԸ ԵՇ, ԸԸԶԶԶ Ը ԸՆԸԸ Կ  
ԶԸԸԸԸ Ը ԶԸԸԸԸԸ, ԵՇ ԶԶԶ ԶԶԶ ԴՇ, ԶԶԶԶԶ ԶԶԶ. Զ ԴՇ  
ԶԸԸԸԸԸ ԶԶԶ:

- ԹՇ. ԸՆԻՅ ! ԶԶԶ. Զ ԶԶԶԶ ԵՆ ԶՇ ԶԸԶԶ Զ ԶԶԶԶԶԶԶ  
Ը ԶԶԶԶԶ ԵՆ ԸՇ ԶԶԸԸ ԵՆ ԶԶ ԶԸԸԸ.

Կ ԶԶԸԸ, ԶԸԸԸԸ. Ը ԹՇ. ԸՆԻՅ ԵՆ ԶԶ ԸԶԸԸ.

ԶԶԶԶԶԶ ԹՇ. ԸՆԻՅ Ը ԶԶԶԶ, ԶԶ ԴՇ ԶԶԶԶ ԶԸԸԸ  
ԸԶԶԶԶ ԵՇ, ԶՇ ԸԶԶԶԶ ԶԸԸԶԶԶ ԶՇ. ԶԸԶԶԶԶ ԴՇ Կ ԶԶԶԶԶ  
ԵՇ Ը ԶԸԶԶԶԶ ԵՇ, ԶԶ. ԸԸԸ. ԶԸԶԶԶ Ը Զ ԶԸԸ ԸՆԸԸԸ  
Կ ԶԸԶԶԶԶԶ ԶԸԶԶԶԶԶԶ, ԴՇ ԶԸԶԶ ԸՇ ԸԸԸԶԶ ԵՇ,  
ԶԶԶԶԶ ԶԶԶԶ ԵՇ, ԶԸԶԶԶ ԶԸԶԶ. ԵՇ, ԶԶԶ ԵՇ ԶԶԶ Ը  
ԸԸԸԸ, ԶԶԶԶ ԴՇ ԶԸԶ Ը ԶԸԶԶԶԶԶԶ, ԶԸԶԶ ԶԸԶ ԶԸԶ Ը  
ԶԶԶԶԶ, ԵՇ ԸԸԸԸ. ԶԶԶԶ. ԴՇ ԶԸԶԶԶԶ ԶԸԶԶԶԶԶ ԵՇ  
ԶԸԸԸ. ԶԶԶԶ. ԵՇ ԵՇ ԸԶԶԶԶ ԵՇ, ԵՇ ԶԶԶԶ. ԴՇ  
ԶԸԶԶԶ ԵՇ ԶԸԶԶԶ ԶԶԶԶԶ ԵՇ Ը ԸԶԶԶ ԵՇ, ԶՇ ԸԸԸԸ.  
ԶԸԶԶ ԵՆ ԶԶԶԶԶ Ը ԸՆԸԸԸ, ԶԶԶԶ. ԸԸԸ ԸԸԸԸ. ԵՆ  
ԶԸԸ. ԶԶԶԶԶ, ԶԸԸ ԸԸԸԶԶԶ Կ ԴՇ ԶԸԸԸԸԸ ԶԸԶԶԶԶԶ,

ԱՕՅՈՒ ՆԹՇՐՈՒ ԻԹ, ՕՏԻՆՆ ՅՈՓՕՈ. ԱՕԹԹ ՆԿԻՈՒ ՆՊ. + ՏՈՒ  
ՕԻ. + ԺԻԿԹՐՈ. + ՆԶԹՅՈՂՆԻ ԿԿՅՈՐՈՒՆԻ Կ ՅՅՈՂՆ.

ՏՈՒ ԱՕԹԹ, ՆՊ.Ա ՅԿԸՆԹ Ի ԸՅԻԿԿԸՕ ԸՕԹ ՆԸԸՅԻ Թ.Թ.  
ԸՕՈԻ ԸՆՕԻ ՅՕՓՆԹ Ի ԹՕՆԻՅԻ, ԺԻՈՒ ԸՕԹ ՆԸԸՅԻ Կ  
ՅԹՊՊՕՕ ԻԹ ԱՆԹԹ ԺՕ.ԸՕ.Ա Ա ԹՆԻ, իՆՆԿ ՕԹ ՆԱԱ.  
ՆՅՈՂՆ ԻԹ ՅԿ ԸԻՕ.Ա ՆԹՊՊՕՕ.

Կ ԱՕԹԹ ՕԻ, ՅՈՒ ԸՆԱԼԻ Թ.Թ. ԸՕԱԻՆԻ ՆԻԹ. ՏՈՒ ՅԻԿՅԵ  
ՕԹՊՊՕՕ, ՆՊ. ԺՕ.ԺՕ.Ժ Ի ՅԿՆԻՅ, ԻՕԻ ԸՆԱԼԻ ԸՕԹ ՕԹ ՆՊ.  
ՅՕՓՆԹ ՐՕ. Կ ԺՕ.Ի. ԻԹ, ԿՆՐՕԻ ՕՅ ՕԹ ՅԻԹ ԸՆԱԼԻ Կ  
ԻՅՂՈ, ՆԿԻՆ ՅԹԱՆՕ ԻԹ ԱՕԹԹ.

ԺԹՂՕ. + ՏՈ.Ժ ԺԸԿՕԺ:

- ՅԸՐԹ ՕԸԿՕ ԻԿ ՆՊ. ՆԱՆԹ Ի ԿԸԸՆԹ Ի ԸՕԹ  
ՅՕՓՆԹ ?

ՆՕՕՕ ՕԹ:

- ՅԹՅՏ Օ. իՕ.ԻՕ....

ԺԻ. ՏՕԹ:

- ԸՕԸ ՓՐ ՆԱ ԺԻԹՆԺ ԺՕ.ԺՕ.Ժ ԺՕՊՊՕ.Ժ Ի ՅԿՆԻՅ ?

ՆՕՕՕ ՕԹ:

- ՆԹ ԺՆԻ ՐՕ ՐՐՆԿ ՊՆԿ ՕԸԱԱՕ ԱՕ ԺՕ.Ի. ԻԹ...

ԻՆՆԿ ՅՕՆԻ ՅԹԹՕԻ, ԻՕԻ ՆԺՕԻ Ի ՆԸԿԹՕԱԻ Ի Թ.Թ. ԸՕԱԻՆԻ,  
ՅՕՕՆԻ ԻՆԻՕ ՆԹՂՕՆԺ Ի ԱՕԻԹՆԱԻ Ի ԸՆԱԼԻ իՆՆ ՕՕԻՆԻ ՕԼ  
ԻՆԻՕ ԹԹԻ ԺՆԱ ԸՅՅԻՆԻ ՅԻ. ԺՆԱ ԸՂՅՈՂՆ, ԿՆՐՕԻ ՕՅ ՆՆԱՆ  
Թ.Թ. ԸՕԱԻՆԻ ԺՏՕՆ Ի ՆԸՅԱՕԿԻ Ի ԺԸԱՆԻԺ Թ ԺՆԸԸՕԱ ԻԹԻ.  
ԸՕԸ ՅՕ Ա ՆԿՕ. ՕԻՕ. ՏՈՒ ՅՕՊՅ, ՏՅՊՆ ՕԼ ՆՅՐ ԺՏՕՆ Ն  
Թ.Թ. ԸՕԱԻՆԻ, ՏՅՊՆ ՕԼ ՕԹ ՆՅՅ իՅՂՈ, ՕԼ ՅՐՕԻ ՊՆԹ  
ՆԹԸՕՆԻ ՅՕՊՅ ՕԼ ԹՆԿ ԻՆԺ ՆԹՆԱԼ ՏՈ.Ժ ԺՆԱԼՆ ԻԿ ՏՈ.Ժ  
ԺՆԱԼԱՕԺ ՅՕ ՆՕԱՕԻ ԺՆԸՆԱԼԻ, ՆԹՅԹԹՅ ՆԸՕՕԻ ԻԹ,  
ՆՅԱՆ ՆՅՅԻ. ԻԹ, ՆԹՅԻ ՆՅՕԹԻ ԻԹ Թ ԱՕ ՆԱԸՕԻ ԻԹ,  
ԹՐՕԻԺ ԱՕԻՆԻ ԻԹ ՏՈՒ ՆՅՈՂՆ Ի ՆՊՆԱՕ, ՏՆԻՆ Ա ՆՊՅ ԻԹ:

- ԸՕԱ ՆՊ. ՅՕՊՅ ՕԼ ? ՅՈՂՆԿ Ժ ԸԸՐՐ ՕՏ ՕԼ, ԸՕԸ  
ԸՕԻՐ ? Ա ԸՕՆ ?

ՕՊՅ ՕԼ իՆՆ ԱՕ իՆԻ ՆԹՂՕՆԺ ՕԼ ՕԹԹԿ ԻԹ ԻՕՆՕ,  
ՆՊ. ՕԸՊՕԱՕ Ի ՆԹՅՆՕԻ.





[illegible]

$\gamma \otimes \mu \otimes \nu \in \mathcal{C} \otimes \mathcal{C} \otimes \mathcal{C}$ ,  $\gamma \in \mathcal{C}$ ,  $\mu \in \mathcal{C}$ ,  $\nu \in \mathcal{C}$

ዕዕ ሂለላዕ ጸጋፀፀዕ ሥተ ተሰለዐ። ሂፀዐፍ፣ ፎፍዛ ሥባ ርዘፀ፣  
ፎላላ ተተሂለ ጸጸፀ ዛ ተፎጸዐፀተ ዕለ፣ ዕለ ተሂለ ዘሂባ ዛ  
ለለ። ለ ተዘጸጸፀፀተ፣ ፎፍ ጸዕ ፀፀ ጸጸ። ጸጸ፣ ጸፀፀተ።

oH\_o^A o^A \leq HH\%Y \sqcup o\sqcup \odot o\_o, \leq HH\_o H K O\_o | \leq o| o^A \wedge \leq o HH  
 \vdash o HKQQ\%o\_o \vdash.

IᵒℋΞO ᵒΛΛ I††ᵒI √%Ɔℝᵒ|| ⊙ %□Oᵒ⊙ III⁂Y ΞIII。 %□⊕ΞO,  
√.ЖI |Ξ† ⊙ √+ †ᵒ□Oᵒ++%† ᵒΛ Λ †ᵒƆℝ ᵒℋᵒΛ ᵒΛ †ᵒIII  
‡ᵒIIℝQQ%⊕ᵒ†.

$\mathbb{K}Q \mid \Gamma \Delta \wedge \mid \Theta \circ \Theta \circ \Gamma \circ \wedge \nabla \Sigma \mid \delta \circ \mathbb{C} \mathbb{K} \circ \parallel, \Theta \mathbb{K} \circ \mid \circ \Theta \circ \Upsilon \circ \circ \Theta \circ \Theta$   
 $\nabla \mathbb{K} \mathbb{Z} \mathbb{Q} \leq \mathbb{X} \mathbb{X} \mathbb{K} \mid + \mid.$

H%CH<H。l l++。l 。O    <OY%Y%:    IIIIC。+    <Y<    。  
 C<^A^l...IIIIIC。+    <Y<...<O    ^    %O    <YH<    lXO。+%l    <。l    %OX。\*  
 <\*E。Q    。^    <IIIIIC    <。l    U。UO。O    <C<O    <++C。+。l ?

ΣΟΧΙΗΘ Θ.Θ. Γ.ΛΗΞΙ ΣΚΩΣ ΙΙΘ Υ %ΓΟ.Θ Ι %ΓΩΣΟ,  
ΣΘΖΘ.: ΣΘ Λ %Ο Λ.Ο%Ι ΥΣΛ +ΗΗΣ ΚΟ.Ι +ΟΓΘ.++%Σ+?

ΣΟ.Ο. οΘ Λ ς.Ι Υ ΓΞΛΛΙ: Θ.τΞ Ι%ЖΙ ΘΘΘ . Γ.Θ.

- $\Gamma \vdash \lambda x. x \text{ is } 0 \wedge \lambda x. x \text{ is } 1$ ?
- $\lambda x. x \text{ is } 0 \wedge \lambda x. x \text{ is } 1 \vdash \lambda x. x \text{ is } 0 \wedge \lambda x. x \text{ is } 1$   
 $\vdash \lambda x. x \text{ is } 0 \wedge \lambda x. x \text{ is } 1$ .

Σ%ΠΠ Θ.Θ. Γ.ΛΗΞΙ ο.Π.Π ΠΘ, ΣΞΙΣ:

- . Oo^A^ +HRC Y @CC%O+ ^ CCoU+ | +%O^A.^+ !

[illegible]

Σ++⋆⋆⋆⋆.Q ⋆⋆⋆⋆⋆⋆⋆, ⋆⋆⋆⋆⋆ ⋆⋆⋆ ⋆⋆⋆. ⋆⋆⋆⋆⋆ ⋆ ⋆⋆⋆⋆ ⋆⋆  
⋆⋆⋆ ⋆⋆⋆⋆⋆⋆⋆ ⋆ ⋆⋆⋆⋆⋆:





. 0X0Ж 0Λ ΗΗΣ ς0Θ ΣЖЕ0QI ΣΚΚ. ++ΣI Σ++ς0C0Ж Y  
 +К%OC%+ I ΗΣC0I Ε%ΗΙ...

Կ ԼՈՐՁՆ ՕԼ ՕՕ ՆԻԻՔԼՏԿ ՁՆԸ Ի Թ.Թ. ԸՆԴՈՒՆԻ ՕՕ  
 ՆԻԻՔԼՕՏԿ...

ሃ ተጽፎኛ ሥዕል ይተገጥሙ፣ ይተገጥሙ ተጽፎኛውን ወይም ጥራት ያለውን ሥዕል፣  
 ርዕሥ ወይም ሌላ ሥዕል ያለውን ሥዕል ይጥሩ። ይጥሩ ይጥሩ ይጥሩ።

1. 0000 0000 。 11111111...11111111 0000...11111111 1  
 11111111 1 11111111 1111 00 111111111111...1111 11111111  
 1111...11111111 11111111111111 ?

ΣΟ.ΩΗ ΛΟΥ ΘΟΘΟ. ΓΟΛΗΞΙ Υ ΓΞΛΛΙ ΗΗΞ ΣΟΘ ΞΟΘ%ΠΙ,  
 ΞΞΙΞ ΣΟΘΙ ΛΟΥ:

1.  $\Sigma \Theta \wedge \% \circ \circ \mathbb{R} \mathbb{R} \Sigma \Pi \Sigma \text{ IXO.} + \% \text{ I } \mathbb{I} \circ \mathbb{X} \circ \mathbb{X} \Sigma \mathbb{E} \circ \mathbb{Q} \text{ I } \circ \wedge$   
 $\Sigma \text{ IIII} \text{ I} \circ \sqcup \Theta \Theta \circ \circ \circ \circ \wedge \mathbb{I} \circ \sqcup \Sigma \Sigma \text{ I} \text{ I} \circ \circ \circ \circ \mathbb{X} + \text{ I } \Theta \Sigma \text{ I} \circ \circ \sqcup$   
 $\text{ I } \Sigma \wedge \circ \Sigma \text{ I} \text{ I } \% \circ \mathbb{Y} \text{ ?}$

$\mathbb{H} \otimes \mathbb{O} \mid \wedge \circ \psi \quad \mathbb{R} \otimes \mathbb{H} \otimes \mathbb{C} \otimes \wedge \wedge \mid, \quad \circ \Theta \mid. \quad \mathbb{I} \circ \mathbb{H} \otimes \mathbb{O} \quad \mid + + \mid \quad \mathbb{F} \otimes \mathbb{H} \otimes \wedge \circ \psi \quad \mathbb{F}$   
 $\sqcup \circ \sqcup \circ \mathbb{H} \quad \mathbb{H} \otimes \mathbb{F} \circ \wedge \quad \circ \wedge \mathbb{H} \otimes \mathbb{F} \quad \mathbb{F} \mid \circ:$

[illegible]
$$\circ \circ \Sigma \odot \gamma \gamma \gamma \gamma \mathbb{H} \circ \mathbb{C} \mathbb{H} \Sigma \mathbb{H} \circ \mathbb{I} :$$

- 〇人...〇...+〇𠂔𠂔𠂔。 𠂔 〇〇 ++𠂔。𠂔𠂔。𠂔...𠂔

[illegible]

ΣCοΥ Θ.Θ. CοΛησι, Α Ιταλι ΣΧ8Ι Ή 8ΑΗΣΧ ΗΘ, οΛ ςοΜΗ  
 +οΗΚQQ%Ο.+ Ο +ΥQοΕ ΗΘ, ςοΗΘ Σ +ΞOCΞ+ οΛ CΠοΠ+  
 +ςRΚοΗ, CοC %O οRκ' ΣΗΚΣC οΠ+τοΘ ΗΗΣ ΣOο.

$$\odot \Upsilon \circ \nearrow \nearrow \circ | \quad \sqsubset \Xi \wedge \wedge | :$$

. HX%YΛ ° Θ.Θ. [οΛHΣI...Φ.Π OοΛ +X+ οXOΣ Σ  
 %Xοςς% HX...

$$\Sigma \odot \sqcup \Pi \wedge \Psi \wedge \text{I} \text{++} \odot \text{H} \circ \mathbb{C} \Pi \Sigma \text{H} \odot \text{I}, \text{f} \Sigma \text{I} \Sigma \wedge :$$



ዘጸርዝኒኩሲ፣ ስለ ኒጽ ሳይወዝ ሃ ተዳወረት ለተዘራረሁ ለፀፀሲ ሳይሆን ሃ ፀዕድፀ.

#### 4-ተዕጽዘኤ ለ ጸጋዘይ

ተዳወረ ለ ዘሳተኒ ፀ ርዝዘዳርዝ፣ ዳወ ለ ሃኒ ተዳዘኒ ርዕ ተ ኒ ለ ኒጽተኒ ዳዘ. ርዕ ተ ኒ ጸፀዘ.

ዘዘሃ ለዕዕ ኒዘኤ ጸጸወዳ ርዘዳሲ ተዳዘኒ ለ ርዕዳሲ ለ ፀፀ. ርዕዘኒ ኒተዳዳጸ፣ ተዘኤ ጸኒፀ ተሆዳዕ.

ተዘተ. ዘሳተኒ ፀ ዳዕዳሲ፣ ዕ ጸኒፀ ተፀኒጸጸዘ ተሆዳዕ፣ ፀዳዘ ተ ኒ ለተ ፀ ተፀጸ. ዘዘሃ ዘዘተ ተኒፀፀዘዳዕ. ሃኒ ተጸ. ለዕዕ ተሆዳዕ ተፀዳዳሲ፣ ተጸ. ለዕዕ ተራዳሲ፣ ሃኒጽ ስለ ለ ኒኒሆ ዘዘሃ. ተራዳ ተኒሃዕ ለ ለዳዕኒ ኒጸለለ ለ ተኒፀተ ዘፀ ለ ተኒጽኒ ዘፀ ሃ ተሆዳዕ ናለ...ርዕ ለተተ ተጸሐ ፀ ተኒሃዕ ስለ፣ ርዳዳ ተዳዘ. ተተኒ ጸዳሲ ተተ.

ተዳርሮ ተጸዘኒተ ለ ተኒኒኒዘኒ ዘዘሃ ተዘወራ ርዕ ተዳዕ. ስለ ተለለ ሃ ተሆዳዕ ዘዘኒ ርዳ ተዳዕ. ፀ ተ ተወራዕ ፀ ኒጸፀዘ ዘፀ ለ ተለዕኒ ዘፀ ለ ተኒጸ ዘዘኒ ለ ኒተዕፀዕ ሃ ኒጸዘኒ ዘፀ፣ ሃኒጽዘ ዳዘ. ፀዕዕ. ተኒፀ ተሆዳዕ ናለ.

ተዕሃ. ለ ዘሳተኒ ናተ ተኒፀተ ርዳዳኒ፣ ተዕ. ስለ ጸኒፀ ተፀዳዳዘ ዳዘዘኒ ለ ዳር ዘፀ፣ ለ ሆዳዕ ዘፀ ለ ዳዕዕ ዘፀ ሆዕኒ ስለዘዘ ሃ ተርዘኒ ዘፀ. ተዳርተ ስለ ዘዘሃ ተዘኤ ሃኒጸለ ተተዳ ናዕ ጽኒጸ ለ ተሆዳዕ፣ ሆዳዕዘ ዘፀ ዳዕ ዘ ኒዘኒ ፀዘ. ለዕ ተራዳዳዕኒ ዘፀ ጽዳዳደደ፣ ተዕ. ስለ ፀ ተወራ. ተዳርተ ኒጸዘተ ሃ ተኒሃዕ ዘዘኒ ለ ተፀፀ ሃ ተሆዳዕ ናለ ዘፀ ተራዳሲ፣.

ተወዕ. ዘሳተኒ ናተ ተለዕተ ርዳዳኒ፣ ተጸ ጸኒፀ ኒጽጽ ለ ኒተዕዕ፣ ዕ ተዘዕዳ ተኒጸ ዘፀ ኒጽጽ ፀ ኒጽጽ. ዳዕ ጽዳ ተዳዕ. ዘሳተኒ ስለ ተዘ. ኒ ርኒለለ ዘዘኒ ናዕ ፀዳተዘኒ ርዕ ተተወዘ፣ ተርሃ ፀ ጽ ርዳ ተዳዘ. ስለ ተለደ ኒተርኒ ዘዘኒ ጸዘኒ ፀ ኒዘኒፀ፣ ዕ ዳሲ ፀዘ ተተዳ ኒ ናተ ተኒዕለኒ ሳርዳ ለ ኒፀዳደደ ዘዘኒ ዘ ለ ለኒፀ ተዳርዕ.

ዘሳተኒ ተጸዘኒተ ዳዕ ተሃዳ፣ ዳዕ ተፀፀ ስለ ተዕ. ፀዘ. ፀዕሃ ዘፀ፣ ርዕለ ኒኒሆ ናዕ ለ ስለ ተዘተዳ ለዕ ናሲ ዳዕዕ. ናርሲ ስለ ፀ ኒተዕ. ተኒፀተኒ ዘፀ.

ᐱᑕᑦ ᓃ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ  
ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ ᓄᓇᐸᐸᓂᓴᓴ :

- ጸዕ ተጃባረተ ዘብተኒ ዕዕ ተዘተፅ ጸዕ. ረጸተ ረጸዘ ፤  
 ሀ.ኃኄዐ ዕዕ ተተዕዕ. ተረፀዕተኒ ለዕዕ ጸርዕዕ. ኃጸርብ.  
 - ረፀ ተፀፀርተ ርብረ ፀ ዕ ተተለፀተ ተፀዕተኒ ብ፤ ?  
 - ዕዕ ተለፀተ ለዕዕ ኃብ ፀፅ ተፀገኒ፤፤፤ ሃ ፀዘብኒ.

ИИЭЧ О.А ЗХЦИ ЖЖЖ А.О И.И+ЭИ, ЭХ. Ж.О.О.О. Ж.О.И ИИЭ  
 А А.О ++.О. +ЭӨО.+ЭИ ИӨ Ж.И Ч ЦЭАЛИ ИИЭ Ө.ӨО.  
 Ө.Ө.ИЭИ .О.И | П.ЕЭИ, .А Ж.О.И ЭЖ+ЖО .ИИЭХ ИӨ Ө П.О.И  
 .А ӨЭЧ. Э++ӨЖӨЖЭ ЭЦЭ ИӨ Ө ЭИЧЦЭӨИ ЖЖИ А +.ХАЖО+  
 | П.О.И ЧИЭИЭИ ЭИИ.И Ч ЭХХЭ | +.Р.+, .О А Э++ЭИЭ  
 ЭИЧЦЭӨИ ИИЭ ЭЖЖ. А ЭӨӨИИИ .О.И, .ПА ЭИЧЦЭӨИ ИИЭ  
 ЖИЭИЭИ Ө +ППЖОЭ ИӨ...ЭХХО. А Ч О.Ж.А О.Ө ЖЖЭХЖИ  
 ИХО +ЭЦОППЖОЭИ | Ж.О.ЖИ ЭИЧЦЭӨИ О.Ө +ЖЖИ И.И+ЭИ Ж.И+  
 +ЖОЖХ+, .ЖИИЭЧ .ЖЖ+ АА. Ж.И ХЭӨИ+ +ХЭИ +ЖХХ.Ө ИӨ  
 +ЦЖААЖ Ө ӨЖИ.ИЭ +.ПЭ А ЭИЧЦЭӨИ | +ЭА+ +ЭИЭ О.Ө  
 +ЖЖ. +.ЖОЖХ+ Ө П.ИИИ ИӨ.

□◊∧ √⊥◊ √+ +⊥⋈ √⋈⋈+.

ሃ ሥፊ ሁፀፀ, ዘከሂ ሥፊ ተገጸ። ዘፀፈ፤ ሃ ተሁፀፀ ሃ ፀፀጸ፤ ፀጸፀ ፤ ፀፀጸፀፀ, ተጸጸ። ለ ለፀፀ ተፀፀፀፀፀ፤ ተፀፀፀፀፀፀ፤ ተፀፀ ፀፀፀፀፀፀ ፤ ዘፀፀ ፀ ሁፀፀፀፀ ፤ ፀፀ። ርፀፀ፤, ፀሃፀ ፤ ተፀፀ፤ ለ ፀፀ ፤ ፀፀጸ፤, ተፈፀ ሥፀ ተፀፀፀፀ፤ ርፀፀፀ ፀፀ ሥፌ ፀፀፀፀፀ ፀፀፀ, ለ ርፀፀፀ ፀሃፀ ፤ ተፀፀ፤ ፀ ጸፀ ፀፀፀፀፀ ፀፀ ተፀፀ፤ ለ ፀፀፀፀፀ።

ΣΙΩ. ΕοφοΛ γ Ποφοο ΜΣγ ΘΖΖΣΖ ογ+ †ΣοΟΛΣΣ Η  
 Ηο†Σο οΛ οΘο †οΜ οΙΓΓ Ι ΣΖ.ΟΣΕΙ Ι Ποφοο Ζγ ΘΣο Λ  
 ΕΟΠ Ι ΗΟοΙΓ οΟ ΘΕΕοΘ Λ ΕΟΠ.

ተጸጸኦች ተጸዝነዋል፤ ይህም በጋራ ስራ ላይ ተጽዕኖ ያሳድራል።

80 ተዘኝ ዘብተኒ ል ተዘዘሃ ተጠላኝተ ራጽ። ፀፀ ለ ተለለዐተ  
 ዘኝሃ ተጸላሃ ሄደደደደደ ራጽ ራጽ ለ ሂረተ ራጽ ራጽ  
 ራጽ ተዘዘ ራጽ ራጽ ለ ሂረተ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ  
 ተዘዘ ተጠላጽጽጽጽ ለ ተጠላጽጽጽጽ ራጽ ራጽ  
 ራጽጽጽጽጽጽጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ  
 ራጽጽጽጽጽጽጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ ራጽ



ተርፎሃ ዘብተኒ ሙሉ ተዘኒ ተቃቃሚኦኒ ሃ ተጸላዕኒ, ሙሉ ተጽ  
ተፅዕዖደኒተ, ርፍ ርኒለላ ማዘዝ ጸኒፅ ፅ ተኒርፍለ ዘፅ, ፅፅፅፅ  
ኒዘፅፅፅ ዘፅ ዘዘፅፅ.

80 +8H< 0^ +HH8Y +0C^<I+, 0CZ8 <II. 00 8OX0J III<  
 ^&00 +0Y0 <H+O0I 0 8K^EE0H:

[illegible]
$$\Sigma \Pi_0 \quad \gamma_0 \odot \quad \Theta_0 \Theta \quad | \quad +_0 \wedge \wedge_0 \circ + \quad \Psi \wedge \quad | + +_0 | :$$

- RCCXI +XZ+ ƒo+ tHZZf.Mt CKKKXI ZHHHRXI, tEEHt  
IXt CoY oA ttΘΘZt ZQZXI...!

+ΘΕ. Η.Ι+ΞΙ ΘΓΓΟΟ.Π | ΗQ.ΙR IXO Θ.Θ | +.ΛΛ.Ο+ Λ  
 Θ.Θ | ΞΗ+Ο., +ΘΠΠ%ΟΣ οο +XII. ΣΦΞΕ%QI Λ +CIIΘ. |  
 ΣΘΟΛ.ΘI | +CΛΞI+, οΟΛ ΥΞII ++ΘΘΣ ΞCΞRK | +ΞΥΟ.Λ  
 Θ.ΦΟ. ΛΟ%ΘIΞI, %Ο ++ X%CI+ οΠΛ οΛ +RKΞΘ II.✱ IIΘ.

4 87C8 0A 80 50A +8H5 0A ++0J1 5Z.Q5EI 5 505+  
 55|00A55.

𐌆𐌆𐌰𐌸 𐌱𐌰𐌾𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌶𐌰𐌲𐌰 𐌆𐌆𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰, 𐌲𐌲𐌰. 𐌲𐌰𐌱𐌰𐌸 𐌸 𐌰𐌰  
 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌱 𐌰𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲𐌰𐌸 𐌱𐌰 𐌲𐌰𐌶𐌰𐌶𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰. 𐌸 𐌰𐌰𐌲𐌰  
 𐌰𐌱, 𐌲𐌰𐌰. 𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌰𐌲𐌰, 𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲 𐌱 𐌰𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲  
 𐌲𐌰𐌲 𐌱 𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰 𐌱𐌰𐌲𐌰, 𐌲𐌰𐌲 𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌰𐌱 𐌲𐌰𐌲𐌰? 𐌰𐌲  
 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰  
 𐌰𐌱𐌰 𐌰𐌲𐌰𐌲 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌲𐌰𐌲 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰. 𐌲𐌰 𐌰𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰 𐌰𐌲 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰  
 𐌲𐌰𐌲𐌰𐌲𐌰!

\* \* \*

++EE.5 H.1+51 4 %O.R81 4 +XZO. | ZCZO | +.XOO+,  
 ZJOZ %IΘA8. ZHRC Λ.4 ZCZO | +.XOO+.

ሃ ተ.ጸጋጋ ተ.ጋ ረፎፎ.ባ ጸላዝ ረጸጸጸተ, ጸዘ.ጋገ ለ ርረላላገ ተ.ጋ ተጸጸ.ገ ጸገ ለ ተ.ጸባ, ሃረገ.ገ ተ.ዘ ጸጸጸጸጸባ ረላ ፀ። ለ ረጋፎፎ.ዘ ተ.ርሃ.ጋ ተ.ላ ተጸዘረተ ረጸ.ገ ዘ.ገተረ, ጋር። ለጋጋ ተረሃ.ጋ ላ ላ ተፀፀ, ረጸጸገ ፀ.ፀ.ፀ. ረጸፎፎ.ዘ ላ ተጸጸ, ጋ ተረ.ጋላጸ ጋላ ላተረ ተ.ጋ ላ ጋጋ ተ.ጸገ ተ.ጋ ጋጸጸጸዘ ረጋ.ባረፎ.ገ ሃረገ.ገ ተ.ዘ ጸጸጸተ ተረፀ.ጋተረ ላ ላ ተ.ጸገ.

հօլ ԼօԹԹ, հոօօ օԹ և ԸօԹ +ՆԻՕԸՏՆ, ՆԻԼ հօԹ և ԸօԹԸԸ ԽճՆԵԵ թՕ +ԻԹՆ հօ+, և ՆԿ +Օօ օԸ +ԻԻԻԸ ՆԻԻՆԹ Կ թԽՕՕԸ, ՆԻԻ ԽԻԻԹ օԸ և +ձԻ ԸՕԼ Ի ԽԸԸԽԸ + օԸ ԹԹԸ ՆԹԿ հօ+ +ԸԻԹՆ+ Ի +ԵՑԵ+ ՆԵԵՏԻ ԹԸԸՆԵ.

+ԹԸ ԽԸԸԸԸ +ԵԹՕԸԸ օԸ Թ ՆԽԹԹԸ ԻԹ ԽՑ ԸօՆԸ ԼօԹԹ, ԻԻՆԿ ԵԸԸԸ +ՆԻԻԹ Ի ՆՆԵ, +ԽԸ ԸօԹ թԸԻԸԸ, +ԹԹՆ ԽԽՆԽ ԻԹ, հօՃՃՆԸ ԼօԽԽՕ ԻԹ Ի թՕԿ ՆԽԽԽՆԸ, ՆԵԸ և օՆԻԻՆԿ ՆԽԸ ՆԽԸԸԸ ԻԹ.

ՆԻԼ թԸԻԸԸ :

- ԸԸԸ ԹՕԹՕ ՆԽԽԽՆՆ ԼօԽԽՕ օԸ ԻԸ !!
- +ԹՇԹ. + ԽԸԸԸԸ :
- ԸԸԸԸ ֕ԸԸԸ +ԽԸԸ Կ ԼօԸՃՃ ԻԹ ?
- ԸՕԼ Ի ԽԸԸԸ...
- +ԵԻԹԸԸ օհօԸ...

+ԽԽԽ ԽԸԸԸԸ օԽԽՕ ԻԹ Ի թՕԿ, +ԹԿ Ն ՆԻԻՆԹ հօ+ +ԸԻԹՆ+ ՆԽԽԽՆԸ Ի +ԵՑԵ+, +ձԻ ++ Ն հօԸ+ +ՆԻՕԸՆ...

ԸօԹ +ՆԻՕԸՆՆ ֕ԸԸ Ը ՆԽԽՏՕ, ԿԻՆԸ օԹ ՆԸԸԸԸ, ԸԸԸ ՆՇՇՇԸԸ օԸ ՆՕօ, ՇՇՇՆԸԸԸԸ ԼօԽԽ ԻԹ Թ ՆՇՇԸԸ, ԿՆԸԸԸ օԽ և հոԹՆ +ՆԸԻԹՆ+ օԸ ՆԽԸ ++ Ն ՆԻԻՆԹ ԻԻՆ ՆԸՇՑԸԸ, հօԸԸ ԽճՆԵԵ օԹ +ԹՃՃՃՆ Թ թԸԸՆԵ...

+ԻԼ ԽԸԸԸԸ և ՆՃԽ ԻԹ:

- ԽԿ օԹԹ օԸ թՕ օԸ հօԿ թԸԸՆԵ ԽճՆԵԵ ՆԻՑ, ԹԹԻԹՆԿ օԹ +ՆԸԻԹՆ+ Ի +ԵՑԵ+ Թ ԼօԽԽՕ Ի թՃՃՃՆ ՆԻՑ.

+ԹԹՆ և ԽԸԸԸԸ հօ+ +ԽԽՆԽԸ +ՇԸ ԹԹԹ +ԵԵԹԹԹԸ Կ թՕ ՆԻԻՆ ԼօԽԽՕ, ԸԸԸ ԼօՃՃ. ԿՆԸԸԸ թՕ օԸԸ ՆԸԸՆ թԽԽԽՆ ԻԹ ԻԻՆ Թ ++ԹԹԹԸ.

ԻԻՆԿԸ +ԹԽ ԽԸԸԸԸ ԸօԹ հօԸ թՕ +ԹԽՆ օԸ +ԸԸԸԸ օԽԽՕ ԻԹ ՆԽԽԽՆԸ, ՆՃԸ ԽԸԸ և թՕԿ, +ԹԸԸԸ +ԽԸՕօԸԸ ԻԹ, +ՆԹՃՆԸ ԸօԹԹ +ՆԽՆ, թՕ հօԸԸ +ԹՆ +ԹԸԹԸ, թՕ հօԸԸ ԸՆԸԸԸ ԻԻՆ հօԹ ԹԹԹԸԸԸ և օԹ ԸԸ ++ԸՃՃՃՆՕ.

Կ ԸԸԸ ՆԽՕՆԸ Կ թԹԹԸ, +ԸԸ. ++ՆԸ օԹ ԹՕԹՕ. ++ՇՇՇ ԹՕԹ. ԸԸԸԸԸ ԽԸԸ և ԸՆԸԸԸ Թ +ՆԸԸԸԸ ԻԹԸ, ԸԸԸ ԿՆԸԸԸ ԻԻՆԿ ++ ՆԵԵՏ Կ թԹԸԸԸ ԻԹ, օԹ +ԹՇՆԸՃՆ ԸօԸԸԸ ԸԸԸԸԸ













ԿՆԿՆԿՆԻ ԶՈՅՆԱՆԻ, ԿԵՂԻ Ի ՅՈՒՅ ԴՈՒՆ ԴՈՒՆԻՈՒ  
ԴՈՒ ԴՈՒ, ԿԵՂԻ ԶՈՅ ԶՈՒՈՒ ԻՅ ԸՈՒՆԻ ԴՈՒՆԻ Կ ԻՄԻ  
ԶՈՒՈՒ Կ ԿԵՂԻ ԻՅ, ԶՈ Կ ԿԵՂԻ Կ ԶՈՅ ԻՅ Կ ՅՈ ԻՄԻ  
ԶՈՒՈՒ ԿԶՈՅՆԱՆԻ ՓՈՇԻՆԻ Ի ՅՈՒՈՒՈՒ.

ԿԵՂԻՈՒ Կ ԿՈՒ ԿԵՂԻ...ԸՈՒ ԶՈՒՅ Կ ԿՈՒՆ ԶՈՒ ԴՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒՈՒ ԻՄԻ ԿՈՒ ԻՄԻ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ, ԶԿԶՈՒՈՒ,  
ԶՈՒՈՒ Կ ԿԵՂԻ, ԶՈՒՈՒ ԻՅ ԶՈՒՈՒՈՒ.

ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ Կ ԿԵՂԻՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ ԿԵՂԻ Կ Կ ԿԵՂԻՈՒ ԶՈՒՈՒ Զ  
ԿԵՂԻՈՒ ԻՄԻ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ,  
ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԿԵՂԻ, ԶՈ ԿԶՈՒ, ԶՈ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ.

ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԿԵՂԻՈՒ, ԶՈՒՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒ ԿՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԿԵՂԻ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ ԻՅ,  
ԿԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԻՅ, ԿԵՂԻՈՒ ԿԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ,  
ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ,  
ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ  
ԶՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԿԶ Կ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ ԻՄԻ ԶՈՒ ԻՄԻՆԻ  
ԴՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ.

ԿԵՂԻ, ԶՈՒՈՒ Կ Կ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԿՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ. ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ  
ԿԵՂԻՈՒ, ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ  
Կ ԶՈՒՈՒՈՒ, ԶՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ:

- ԶՈՒ ! ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ !

ԶՈՒ ԿԵՂԻՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ, ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ,  
ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒ ԶՈՒ, ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒ ԶՈՒ, ԶՈՒՈՒ  
Կ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ.

ԶՈՒ ԶՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ Կ ԶՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒ. ԶՈՒՈՒՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ.

ԶՈՒՈՒ ԻՄԻ Կ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ  
ԶՈՒ ԶՈՒ.

ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ, ԶՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒՈՒ Կ  
ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒ, ԶՈՒՈՒՈՒ Կ ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒ Կ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ  
ԶՈՒՈՒՈՒ ԶՈՒՈՒ, ԶՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ Կ ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ. Կ  
ԶՈՒՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒ ԶՈՒ.













ԹՕԹ ՔՅԹ ԻԹ Խ ՆՃՃՆ Լ ՅՅԹ Լ ԺՃՃԹ...ԺՃԼ ԵՂ  
ԺՅՅԿ...

Կ ԺՅՅ ԵՂ, ՏՅՀ ԻՅՀԹ ՕՃՏՏ ԻԹ, ԵԹ ՆԹՆԻՃՃՀ ՀԹ. Լ  
ՆԹՆԻՃՃՀ, ՅԹ Ժ ՆՂ ՆՀՀՀ ՀԹ. ՆՃԺ ԵՀԹԹՅ ՅՅ.  
ՀԹՃՃԺ ԵՂՅ, ՅԹ Խ ԺՅՅԿ Կ ՆՀՀ ԻԹ ՀԹ. ՆՃԺ  
ԺՃԹՆ...ՀԵ ՀՅԿ ՆԹՅ. Ն ՅՅԹ Լ ԺՃՃԹ  
ՆՀՀԵԹ...ՏՅՅ Խ ՕՃՏՏ ԻԹ ՅՅ Խ ԵՂ. Խ ԹՂԹ. ՆԻԹԼ  
Կ ՆԵԹ ՏԺԺՅԼ, ՆԹՏՏՏ Յ ՅԹՅՆԹ Թ ՏԺ ԺԺՅԺ  
ԺՀԵԹՂԺ, ՏՆՆ:

- ԵԹՅՆԹ! ՅԹ ԺՅՀԺ ԺՀԿԹ ԻԹ ԺԹ. ԵՂ ԺՀԽ? ՀԵ  
ԵԹ ՏՀ ՆԻԼ ԵՂ ԵԹ ԺՀՀԺ?

ՆԹԽ Խ ԵԹ. ՀԵՂՆԼ:

- ԻՀՀԼ ԵՂ ԵԹ Ժ ՆԻԼ.

ԺԹԽԽ ԽԵԺԼ Ն ԵՂԽ Լ ԻՅՀԹ...ԺՀ ԺԺ ԺՃՃՃԺ,  
ՏԻ ՅՅԹ ԻԹ ՅՅԹ Լ ԺՃՃԹ, ՆՀՀ ԵԹ.

ԺԹԽԽ Ն ԵՂԽ Լ ԵԹ. ՀԵՂՆԼ, ՆԺԺ ԼԺ ԹԹ ՆՀՀ  
ԻԹ, Կ ԺՅՅ ԵՂ ՅԹ ԺԺ ՆՂ ՆՀՀ ՀԹ. ՆՃԺ ԺՃԹՆ...ԵԹ  
ԺՀԵԹ ՆՀՀ ԻԹ ԻՃ ԵԹ. ՀԵՂՆԼ Խ ԻՅՀԹ ՆԿ ՆԿ  
ՏԼ ՃԺԺԹ ԵՂԽ.

ՆԻ. ԻՅՀԹ:

- ԵԹ. ՀԵԹ ԵՀԿԹ Լ ԺՀՆԺ...ՀԵԽ. ՅՆ Թ ԺԺԺ ՅԹ  
ԹԹ Խ ԺԺԼ ԵԹ ԵՂ ՏՆՆ, ԺՀԿԹ ԵՂ ԺՀՀ ՀԵ  
ՆԹՀԼ Կ ՏԼ ՅՃՅ ՆԵԽ ԵՀԵԹ ԻԹ ԵԹԹ.  
ՏԺԺՅԼ Կ ԵՀԽ ԵՂ ԽԿ.

ՆԵԹ ԵԹ Խ ԵԹ. ՀԵՂՆԼ Թ ՏԼ ԵՂԽ ՆԹՅԹ, Թ ՏԺ  
ԺԺՅԺ ՆԹՅԹ ՅԹ ՆԵԽ ԵՂ:

- ԹԹԽԽ ՆՏՆ ԵՀԹ ԻՅՀԹ...ՀՏՏԼ ԺՃԺ ՏԼ ՅՃՅ  
Լ ՅՅԽ, ՅԹ ԵՂ ԵՀՂ ՅՅ. ՆՀՀ ԵՂ ԵՀ ԹՅԽՀ  
ԺՅԽԺ Լ ԺՆԺ, Կ ԺՆԺ ՀՀԿ Խ ՅՅ. ԻՀՀ ԵՀԵԹ  
ՅՆԿ ՆԻԹ. ՀԵԽ, ԺՅՆ ՅՆԿ Խ ԺՆԺ ԺՀՏՏԽԺ  
ԵՂ Թ ԿՆԽ, ՅՀԿ ԿՆԼ ՏԼ ՅԹԹ, ԹՀԿ ԺՆԽԼ Կ  
ՀԵ ՆԻԹ, ՅԹ ՆՏՆ ՆԿՀՀԹ ԿՀՅՆՆ Թ  
ԺԺԹՀԹԼ...ԿՀՀ ԵՂ ՆԺԿ ԺՆԺ...ԹՀՀԵ ԵՆ  
ՅՃՅ ԵՂ ՆՃ. ՅԹ Խ ԵՆ ԺՀՏՏԽԺ ԵՂ ԺՅՆԺ,



հօլ Կ չԼօծօցի ԸՅՁԻՆԻ Ի ԻԹԹԵԻ, ԸԵ օՕ ՊՏՐՐ  
 ՕՏՊՏՊԿ օՆ ԺՕԻԻ ԺՔԺ ԸԵԻ 8Օ ՔՕՏԿ ՏԼԻԻ Ի  
 8ՔՕՔ Ի ԺԼԼՕՆ չԻ8, ԺԸԿԵԻ օՆ իՏ ԺՕԸՅՔԻԻ  
 ԺՕԹՕԸ օԼԻ Ը 8ՕՐՐՆՕ չ ԸԵ ԺԵԼ ԻՏ չՊ  
 հօլ 8ՕՊՔ ԹԵԹԵ ԶԺԺԹԻ ՏԵԵՔԻ օԹՅՕ ԻԹ  
 ԹԵԹԵ ԶԺԺԶԻ Կ ԼԸԻ, ԻԺԻ օՆ ՏՔԸԿԻ Կ 8ՊԸՆՕ  
 ԹԵԹԵ ԶՔՔՔՐԻ Ը ԹԵԹԵ ԶԺԺԶԻ ՏՔԻ Կ ԼԸՕՐ Ի  
 ՕԹԻԸԸ Կ ԺՕՊՏՅԼԻ Ի ԺԸԸԻԻ, ԺՏՐՐՐՐՐՐԻ իՏ  
 ԺԺԹՐՐՐԻ Կ ԺՕՊ օՆ ՔԻԻԻ Թ ՏԹՔԻՐԻ օՆ օԻԻ  
 օՔԻ օՔԹՐ ԻԹԻ ԶՐԹԺԼԻ, ԸԶԸԸ օՆ ՏՅԼԻ իՏ Ք  
 ԹԵԹԵ ՔԶԶՆՕԿ օՆ ԺՐՏՏ ԺԸԿԵԻ օՆ Թ ԺՐՕԸԺ  
 օՐՐ ԺԼԼՕՆ ՏԸԸ ԺԻ8 օՆ ԺՊ

ՏՔԸԻ ԸԵ ԸԸԸԻ ՏՔԹԹԻ ԻԹ Ը ՏԸԸԻ ԻԹ, ՏՅԻ օՕ  
 Թ հօլ ԼԸԸ ՏԹՐՐՐԻ իՏ Ը Ի8 ՏԹՔԻ օԼԸ հօլ Կ  
 ԺԸԸԻԻ:

- ԺԼԼՕՆ օՆ ԺՔԻ Թ ՏԹՔԻՐԻ Ի ԺՕՊՏՅԼԻ օՐՐ  
 օՊՔ իՏ Ք ԹԵԹԵ ԺՔԺ օԸԻԸՐ ՏՔԸԿ Կ  
 ԺՕՊՏՅԼԻ Ի ԺԸԸԻԻ, ՏՐՐՐԸԸ 9 Ը 11 Ը 15 Ը 66 Կ  
 8ՔՕՔ Ի ԺՏՐՐՐ օՕ ՏՏՏ ՏՐՐ օՆ ԼԸԸԿ ԺԼԼՕՆ  
 Ի ԺՐՐՐՐԻ օՆ, ԿՐՐԸ օՔ ՔՐԿ Զ ԺԸԿԵԻ օՆ  
 ԺԸԸԸԺ ԻԹ օՆ ԺԸԸ Թ ԺՐՐՐ ԻԹ

ՏՏԸԿ ԸԿ ԻՔՆՕ օՆ ՏՐՐ հօլ ԺՔՔԻԻ ԺԸՊՐՐՐԻ,  
 ՏՅԻ:

- ԸԵ օ ԸԵ ԸԸԵ Ի ԺԸԸԻԻ...

ՏԹՐ օՕ ԸԸԸԻ օԼԸ ՏՅԻ օՕ:

- օՕ ֐Ր ԸԿ ԺԻԻԿ օՆ Ը ԺՐԺԺ օՐՐՐԸ օՐԻ 81  
 իՏ Ը ՏՔՔԿԻ Կ 13 ԸՐԸԸՐՐ 1799 իՏ ՏՐԸԸ օՆ  
 ԺԶՏՏՔԻ ԺԺՅԻ ՏԹՐՐԸ ԺԵ օՐՐՐԸ...
- ՕՕՐՐ ՏՏՐ օ ԸԵ, ՕՏԿ օՆ ՏՏՐ ԺՕՐՐԸԺ օՆ ֐Ր  
 ՏԻԿ...
- 8Օ օՆ ֐Ր ՕՔ ՕՕՐՐԿ օՆ ԺՐՏ օԼԸ հօլ  
 ԺՐՐՐ...
- ԼՐՐ ԿՐՐԸ...

- Յոնո՛ր ԽԽՅԿ Կ ՅԸՈՒՑ ռԸ...ճՐԿ՝ ՕՅԻ ՅՕ ռԻՋԿ ԻՄՕ  
ԼՈՒԻԻ չԻՑ!

ՆՕՕՐԻ՝ Ի՛նձՕ ՕՄՏՏՑ ՈՕ Ն ԸՕՕ ԸՕԸԻՆԻ ՕԸԿՕՕ Ի ԴԸԸԻԴ  
Օ ԽՅՐՁ ՏՕԴԻՏԻ, ՆՅՈ՛ՒՐ ՆԽԽՅԿ...

ԽՕԻՆԻ ԻԴԴԴ ԴՅԸԸԸ ՅՐՕԻ ՕՅԻ ԴՕԸ Ի ԴՄՄՕԴ, ԴՑԽԴԴ Օ  
ՆԽՕՕԻ ՈՕ, ՕՕ ԴՕԸՑՑՅԻ ՏՏԻՆՆ ՆԻՐՕԻ ԻՄՕ ՕՆԻ ՆՕՄՈՂԻ,  
ԴՕՕՈԻ, ԴԸԸՕՕՕ, ՅԸԽԻ ԴԴ ԴՆՐՕՕՕԵ ՄՄՅԴԻՆԻ, ԴՄՄՕԸՆ  
ՕԸ ԴՄՕՐ Ն ԸՕՏՕԸ ԽԻՆ ԴՂՐՐՕ, ՆՕ Ը ԴՆԸԴ ՏՕԸ ԻԿԸ  
ՕԿՕ ԴՆԼՕՄՃՆԻՆԻ Ի ՅՂՈ ԽՅԻ Ը ԸՕԻ Ի ԸՕՕՕ.

ԴՄ. ԻՆԴ ԽՕԻՆԻ ՆԻՃՃՆ ԸՑՑՐԻ Խ ԴՕԿԴԴ Ի ԼՕԼՕԽ ԸՑՑՐԻ Ը  
ՆՄՄՅԴԻ ՆԽԻՕԻ ԻՄՕ ՕՆԻ ՆՕՄՈՂԻ ՕԸ ԸՑ ՆԽԻ. ՆԸՕԽ ՈՕ Ը  
ԴՂԸԴԴ ՈՕ Ը ՆԸՕԽ Ի ՆԽԻՆՕ ՐՑՂՆԵԵ, ԴՕԽԻ. Ն ՏՕԻ ՅՕՄՈՂ  
Կ ՕՆԻ ՆՕՄՈՂԻ ՕՕ ՆՕԼՕԽ ԽՅԻ Ը ՆՈՆՆՕ, ԴՕԽԻ Ն ԼՕՏՏՕԵ  
ՕՕ ՆՕԼՕԽ ԽՅԻ Ը ՄԽԽՆԸԸ ՆՄՕԻ ՕԸՄԽ ՈՕ ԸՑՑՐԻ...ԴՂՐՕ. Կ  
ԴՄՆՕ. ՄԽԽՆԸԸ ՆՐՐՕ. Խ ՆՈՆՆՕ ՆՕՕՑԻ.

ԸՕՑ ԴԿՕԼՕ. ԽԻՆ ՅՕՕՕ. ՆՕՕՆԼԸԻ ԽՕԻՆԻ ԴՄՄՕԸՆ ՕԸ  
ՕՕՕ ԴՄՕՐ, ԴՕԻ ԴԴ ՕՕ ԴՕՄՃՃՃ ՂԿ ՕՄՏՏՑ ՈՕ ՕՕ  
ԴՆԽԻՂ. Ի ՆԸՐԻ ՈՕ ՆՄ. ԴԴ ԸՕԸԸԸ ԼՕԽԻՆ ԴԴ ՆԸ ՆԻԻԻԸԻ  
Կ ԴՂՕԸԴ ՆՄ ՄԽԽՆԸԸ ՈՕ Ը ՕԸՄ ՈՕ ՅՀ ՆՄՂ ՕՄՕ.  
ՕՄՈՂ ԽԻՆ ՅՕ ԴՕՆ, ՕՕ ՕՕ ԴՐՐՕ. ՏՕԻ ՅԿՅԻՑ ՅՕՕՕ.  
ԸՑՑՐԻ ՅՄՄՕՕ Ի ՏՕԻ ՅՕՄՈՂ ՏՕԸԻՆԻ, ՆՄ. ԻՆԴ ՅՕՕ. ԸՕԸԻՆԻ  
ՕԸԿՕՕ Ի ԴԸԸԻԴ ԽԻՆ Օ ԴՂ. ՆՕ Ը ԻԴԴՕԸ ԸԽԻՕԻ ԸՕՕԴ  
ԴՆԸՐՕՆՕՆԻ ԽԻՆ ԴՂՐՕ. Կ ԴՂԸԴԴ ՈՕ Կ ՆՏՏՆՕԻ ՕԸ  
ՄՄՕՕԻՆԻ.

ԸՕՑ ԻԴԴՕԻ ՅՕ ԴԴ ճՐԿ՝ ՄՆՕ ՏՆԼՆ, ՆՕ ԴԴ ՆԸ ճՐԿ՝ ՆԻԻԻԸ  
Կ ԴՂՕԸԴ Կ ԴՆՂՆ ՕԸ ԻՆԴ ՕՕ ԴՕՐՕ ԸՕԸ ՆՕՕՑԻ,  
ԽԻՆԿ ԴՕՕՑԴ Խ ՅԸԸ ՈՕ Օ ՐՕ. ԸՑ ԴՂ. Ի ՆԻԿՆԽԻ Ը  
ՆԸՕԸՑՕԻ, ԴՕՐՕ ՕՕ Օ ԿՆՐՕԻ ՕՕՕՑ ՆՄՄՅԴԻ Կ ԴՕ. Ի  
Ի՛նձՕ, ՕՄՈՂ ԽԻՆ Դ ՅՕ ՆՕՆԻ ԿԸ ԻԴԴՕ.

ԴՕՕԽԸԸ ԽՕԻՆԻ Ն ԼՕԼՕԽ Ի ՕՆԻ ՆՕՄՈՂԻ, ԴՄՕՐ Օ ՐՕ.  
ՆՄԴ ԴՄՂՕՆ Ի ԴՄՂՕՆԼԻՆԻ ԽԻՆ Ը ՆԽԽՅԿԻ Կ ՆԸՆ Ի ՅՕՕ.  
ԸՕԸԻՆԻ...ԽՅԻ Ը ՆԿ ԽԴԴԴ Օ ՆԸՆՐՐ Կ ՅԻ ՈՕ ԴՆԽԻՕՕ Ի ՄՕՕ  
ԴՏՕՆ Ը ՅԿՅԻՑ ՕՂՕԸ ՕԸ ՕՐՕԻԴ ՕԿՕՕ ՆԿԸԸԻ Ը

$\varphi \odot + \sqcup \circ \mid \leq \varphi \circ + + \# \mathbb{H} \circ \circ \varphi + + \circ \sqsubset \circ \varphi \mid \# + \text{У} \leq \mathbb{H} \circ \mathbb{R} \leq \mathbb{X} \circ \mid \mid \circ \odot \mid \mathbb{H} \#$   
 $\wedge + \circ \varphi \circ \leq \leq \mathbb{X} \mathbb{X} \# + \mid \leq \Theta \circ \Theta \circ \sqsubset \circ \wedge \mathbb{H} \leq \mid \circ \sqsubset \text{У} \circ \circ \mid + \sqsubset \wedge \leq \mid + .$

NHΞΥ ΞHH8Υ I. HΞO, ϑΞ++ΞI Θ.Θ. Γ.ΛHΞI Θ +.Γ. I H.ι+ΞI,  
 ϑΞIΞ .Θ Θ U.U.H ΞΛO8ΘI ΞX.ι .U.H I ϑ.ι 8OX.Ж NHΞ  
 ΞR.R.ι +.ROO.ϑ+ ΞXX8+I, ΞΓΓ.Υ .Λ 8O ϑ.II ΞΓEE.ΠI IIΘ  
 .Λ Λ 8O EQI, ϑΞIΞ .Θ:

[illegible]

†ΣΧΙΠΣΙ† ∘Λ †ΧΣ† ∘ †◻Υ◻Ο† ∘Λ !

$\square \circ \circ \parallel \leq X_0 \circ X X_0 \circ \mid Y_0 \circ \circ \circ \leq \square \circ + \# E_0 \circ Q \quad \mathbb{H}_0 \mid + \leq \mid \circ \wedge \circ \odot$   
 $+ \odot \odot \mathbb{H} \mid \wedge + \leq \# E_0 \circ Q \circ \wedge + + \circ \odot \leq Y \circ \mathbb{H} \parallel \odot.$

ΣΘ Ο.Λ .Θ Λ +%ΟΟΣ ΣΗΗΣΘ ΣΧ.Ι ς.+: Κ%ΜΣΕΕ ? ΣΘ  
Ο.Λ +ΘΘΗΣΕ Υ +ΣΓΗΘΣ+ ΗΘ .ΥΘΘ.Ω Ι %ΘΟ.Γ Λ  
%ΘΚΚQE? ΣΘ Ο.Λ +ΛΛΟ Λ ΣΗΗΣΘ Υ ς. + +%ΛΟ+ Ι  
+ΛΟΗΣ+ Λ %Η%ΚΣ Λ ΜΜΘQ+ Υ %Ο +ΘΥ.ΠΘ. Θ ς. +  
%Η. Π.Η% ?

$$\mathbb{X}\mathbb{X} \circ + | \quad | \Sigma + \quad \Sigma \odot \mathbb{Z} \odot \Sigma + | \quad \wedge \circ \mathbb{O} \quad + \mathbb{X} \mathbb{H} \Sigma | + \quad \mathbb{H} \circ | + \Sigma |.$$





հ.ԸՖ յիշող իմ չօրհնած օրերը մինչ օր. չեմ հիշում, չօրհնում. ++:

- Ընտրե՞լ եմ քեզ ? չեմ հասկացել քեզ ?

Ժողովուրդ իմ իմաստը:

- Խորհրդի չեմ հասկացել. չեմ օր հիշում, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Ժողովուրդ իմ յիշող իմ օրերը:

- օր հիշում եմ իմ իմաստը. քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Միայն իմ իմաստը չեմ հասկացել:

- օր հիշում եմ իմ իմաստը. քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Ժողովուրդ իմ յիշող իմ օրերը. քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Ժողովուրդ իմ յիշող իմ օրերը:

- քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Միայն իմ իմաստը չեմ հասկացել. քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել, քանի որ չեմ հասկացել:

Ө.Ө. Ы.АИЭИ, Ит+и, %О ЭОКК%О, %О ЭККЭ Ы.М%, Э.О. А  
 МХХ%А Э+т +Ө.о+т Э Ы.Ө +Э.ОАЭЭ, ЭЭЫЭ А ИЭ+  
 ЭИҮСЭОИ Ы.Ө ЭЕЕИ.О Ө.Ө | +ӨК'ЭЕ+ Э И.И+ЭИ +ЭСЭЭЭ |  
 ИҚ.И, ҮЭҚ.И оИ оӨ Э%ЖИ Ө.Ө. Ы.АИЭИ РҚ.Е+  
 +ЭСЭЭЭЫЭИ | ИҚ.И, Э+т+ОИ ЭЭӨ оАА Э.ЖИ Р%ЖЭЕЕ А  
 МХХ%А оК% ЭИ.Ө +%ЕИ Ө.ӨО. +ЭОЭ оӨ ++ +ЖО.

[illegible]
$$\begin{aligned} & \mathbb{X} \circ \mathbb{O} \wedge \mathbb{C} \circ \odot + \mathbb{X} \circ \mathbb{O} \wedge \mathbb{S} \mathbb{Z} \mathbb{H} + \circ \Theta \mathbb{O} \circ + + \mid \Theta \circ \Theta \circ \mathbb{C} \circ \wedge \mathbb{H} \mathbb{X} \mathbb{I}, \mathbb{S} \mathbb{X} \mathbb{I} \mathbb{X} \\ & \wedge \mathbb{Y} + \circ \Theta \mathbb{O} \circ + + \parallel \odot \mathbb{C} \circ \odot \wedge \wedge + \circ \mathbb{C} \circ \mathbb{E} \mathbb{H} \mathbb{I} + \mid \mathbb{K} \mathbb{H} \mathbb{Z} \mathbb{S} \mathbb{E} \mathbb{E} + \mathbb{S} \mathbb{L} \mathbb{Z} \mathbb{X} \mathbb{S} \odot \\ & + \mathbb{S} \mathbb{C} \mathbb{Z} \mathbb{E} \mathbb{Z} \mathbb{S} \circ \mathbb{E} \mathbb{I} \mathbb{X} \mathbb{I} \mid \mathbb{H} \mathbb{Q} \circ \mathbb{I} \mathbb{K}. \end{aligned}$$
[illegible]

ИИЭУ Л.У. СЗСЖ +СИОЛСЗ +ОӨО++ | О.О. С.ЛИЗИ, ЗЧО.  
++, СИО. З +СЧ.О+ ИО :

- 8085 ! 8085 ! 80 00A 0014 +0E08X+ 0A, 000 + +  
A0014 10C8 0C88 +X. A00 114 +018+ 11854 0A 1+0X8  
8E0.Q8E1.

ጾዕ ልጁን ተዘጋጅቶ ሆኖ ተገኝቶታል፡፡ ለዚህ ምክንያት ለጾዕ ልጁን ለማግኘት ለሚችልበት ሁሉም ሰዎች ማዕከላዊ ጥሪ ይሰጣል፡፡ ለዚህም ምክንያት ለጾዕ ልጁን ለማግኘት ለሚችልበት ሁሉም ሰዎች ማዕከላዊ ጥሪ ይሰጣል፡፡ ለዚህም ምክንያት ለጾዕ ልጁን ለማግኘት ለሚችልበት ሁሉም ሰዎች ማዕከላዊ ጥሪ ይሰጣል፡፡

Հօօիտէ Թ.Թ. Ը.ԱԽԷԻ օՕ ԻԻ Լ.ՕՕ ՀԻԻԻԻ. ՕԻ.Ի ԻՀԻԻԻ Կ  
Լ.ՕՕ, օՕ ՀՕՉՕ. ՕԻ.Ի ԻՅՕՓՀԹԷԻ Կ Ը.Ի ՀԻԻԸ ԻԼ.ԼՕ. Ի  
Խ.ԻԻԷԻ.

օՕ Ի ԻՉՕ. Խ.ԻԻԷԻ Տ.Ի ԻՀԻԻԻԷԻ Կ ԻՕ. ՀԽ.Ի օՕՕ:

- ՀՕ Լ Օ.Լ ԽԻԿ ԷԻԻԷ Կ Ը.Ի ԶՕ Տ.ԽԽՑԽԻ օ. Թ.Թ.  
Ը.ԱԽԷԻ ?

օՕ օՕ ՀԻԻՕ.Օ ԿԼ ԻԻ.Ի:

- ԵԻԻ ԵԻԻ. Օ.Օ ԻԻ ԻԽԻԻ, Փ. ՀՀՀ օՕ ՕՕՕ ԻԽԿ  
օԼ Լ ԻԻԸ Կ ԻՕ. Ի ԻՀԽՀ ԻԻ.Ի ԶՕ Տ.ԽԽՑԽԻ.

օԼ օՕ ԶԻ.Ի ՀԻԻ. Թ.Թ. Ը.ԱԽԷԻ օԼ.Ի օԼ Ի ԶԻ.ՕԶԽ, ՕՀԿԼ  
ԻԽ.Կ ԻՀԽ.ԼԻ Կ ԶԼԸ ԻՕ ՀՕԽԽ.Ի Օ ԻԸ.ԵՑԻ, ԶՕՕԷԻ ԻԻ  
ՀԼ ԻՀԻ ՀԼ.ԸԸԻ ԽՑԻ Լ ՀԿ ԻԼՑ, օՕ ԻՀԻ ԻԻԷԻ:

- ԻԸ.Լ Օ.Լ ԻՀԽԻ ԻԸՕԻ ՀԻՑ ՀԿ ԽԻԸԿ ԷԻԻԷ  
ԻՑԽՀԷԷ !

ԶՕ ԻԻԻ ԻՕԻԽԻ ԻԼ.ԼՕ. Ի Խ.ԻԻԷԻ Օ Ը.Լ ՀԽՑԻԸԷԻ, ՀՕ օՕ  
ԻԻԻ Թ.ՓՕ. ԻԽԸ ԻԻԸ.ԸԸ.ՏԻ Ի ԶԼԽԻ ԶԸԻԷԻ ՀԻՕԸԻ ԻԽՀՕ  
ԻԻ ՏՑԻ ԶՕԽ.Խ ԻԽՀ, ԻՕԻՕ օՕ ԸԸԸՀԷ Կ ԻԻԻ. ԻՕ,  
ԻՕԻՕ օՕ ԻՑՑԻ ՀԽԽԻԻ, օՕ ԻԻՑՑ ԻԽԻԷԻԻ Խ.ԻԻԷԻ օԽԻԸԿ  
Օ.Լ Լ Տ.ԻՀ ՀԸ.Ի ԻՕ.

ՀԽԽՕՀ օՕ ԶԸՕՕ.ՕԽՕ, ՀՕԸ.ՕՕ օԽ.ՏՏՑ ԻՕ, Տ.ԻԽ ՀԽԸՀ  
ԻՕ Օ Լ.Օ Թ.Թ. Ը.ԱԽԷԻ, ՀՕԸ.ՉԻ ԽՀՕ ՀՕՉՕ. Ի, ՏՀԻՀ օՕ  
ԶԸՕՕ.ՕԽՕ:

- ՀՕ Լ ԻԻՀԻ ԻԷԷ.Խ Տ.Ի ԷԻԻՀՕ ԻՕ. օՕ ԻԻ ԻԽԻ?
- ՏՀՀՓ...
- օԼ. Խ.ՏԼ օԼՀ օՕ ԻԻ ՀԼ Լ ԶԽԽՑԼ !

ՀԽԼՀ Թ.Թ. Ը.ԱԽԷԻ ՕՀԻ ՀԽՑԻ. ԻՕ, ԻՉՉՕ. Ի Խ.ԻԻԷԻ ԻԽՀԿ  
ՀԽ. ԶԸՕՕ.ՕԽՕ:

- Ը.Լ ՀԹԼՕ ԶԸՕՕ.ՕԽՕ ? Ը.Լ ԻԻ ՀԻԻ. ?

օՕ ՀԷԷԹԹ. Թ.Թ. Ը.ԱԽԷԻ Լ.ԽԽ. ԶՕ ՀՕՀ, Լ.ԽԽ. ԶՕ ՀԽՀ  
ԶԽԸԽ ԼՀԻ Ի.ԷԷԹ, ՏՀԻՀ օՕ:

- ՏՑԻԻՕ ԽՀԽՀ օԼ Լ օԼՀԿ Ի.ԽՕՑԽԻ Լ ԶԽԽՑԼ օԸԻՑ  
ՀԿ ԻԽ. Կ Ի.Ը. ԻԸ Օ.Լ Ի.ԼՕ Հ ԻԸ.ԵՑԻ ԻԸ օԼ  
ԻԻՀ, ԻՕՕՕՀ օԸ Լ Ի.Լ.ԼՕ. ԻԸ.

ԻՕ.ԼԻ Խ.ԻԻԷԻ ԻՀԻՀ:

- ՀԿՔՈՒ ՕՔ ՅԸԹԹ.ԹՒՈ...Ը.Ը ԸՈՒ Ա ՏՀԱՅԻ Հ  
 ԺԼՈՒՄՏՀ ՈՒՄԿ ԻԼ ՀԸ.ԵԻՈ ?

ՅՈ Ա ՕՔԿ՝ ՏՅՒԻ ԺԼՈՒՄՏՀ ԺՒՈՅՒԺ ԹՅՒՄՄԵ, ԹՈ. ՏՒԺ  
 ՕԹ ՕՈ ՀԹՔՈ ՏԺԺ ԺԹԻԹԹԺ ԺԸՈՏԻՅԺ, ՀԻՈ Ա ԺՔՔԻՄՏԺ  
 ՏՒՒՅՈՒ Ը.ԹԱԼ ԹՅՒՄՄԵ ԺՅԻ Թ ՀԸՀՔՔ Ա ՅՈ Թ.ԹՈ.  
 ՀՒՅՒՔՀ ՕԼ ԺԺՅ Թ ՅԸՅԱԼՅ Կ ՀԸՀՈ Ի ԺՒՈԹ.

Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ ԿՈՅԻ ՕԹ ՀԱՈԸԸԻ, ՅՈ ՏՈԼ ՏՅՒՀ ՕԼ ՀՒՀԹԹ,  
 ՏՀԻՀ:

- ՕՈԼ ՕՒԿ Թ ԸՈԼ ՀԺԺԱՅԻ ԹՅՒՄՄԵ, ՀԿ Ա ՕՔԿ՝ ԺԸ.  
 ԺՒՒՅ ՕՈԼ ԺԺԿ ԻՔՔԻ ՕԹ ԺԺ ՀԱ ՕԱՀԿ Թ ՅՒՏՏ  
 ՀԻՅ.

ՏՅԺԺԹ Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ Կ ԺՈԺԻ ՕԼ ԺԹԹԹ ԺՔ.Թ.ԹԺ ԻԹ Ա  
 Ա.ԹԹ.Կ ԻԹ Կ ՏԺԺ ԺԹՈԺԺ ՏՅՔՔԱ ՒՀԹ:

« ՕՀԿ ՒՀՔՔ ՕԼ Ա ԺՒԺԺ ՀՈՒՅ ԹՅՒՄՄԵ Ա ԱՈՒՅԻ ՏՀԱՅԻ  
 Ժ.ԹՈԺԺ ՕԼ, ԻԺԺԻ Կ ԺՒՒ. ԻԹ ՕՈԼ ՕՔ ՀՒՈՅ ՕՒՈՒՅ Ա  
 ՀԿԸԻ Կ ԱԸԸՔՔԻ Ի ՀՐ.ՈՀԻՈ ՈՒՅ ՀՏՀ ԺԺՒԹ. ԺՈԺԻ ».

Կ ԺՀԱԱՅԻ Ի ՏՈԻ Ա.ԹԹ, ՈՒՄԿ. ՀԺԺՀՏՏՈ Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ Կ  
 ՅԸ.ՈՀԹ ԻԹ ՕԼ ՀՒԺՅ Թ ՅԸՅԱԼՅ Թ ԹՒՈԻՀ, ՕՈ ՀԹՅԺԱՅ  
 ԺԺԺՒՒՅԻ ԻԹ ԺԹԹՀԹՀԻ, Թ. Ա ՕԸԱԱՅՈ ԻԹ ՀՔԸ Ա Թ  
 ԱՈԹ ՏՀԻՀ ՕԹ Ը.ԹԱԼ ՕԺՒԱԱ.Թ Ի ՀԹՒՄՅԹԻ Ը.Թ ԻՒՀՀՈ  
 ՀՈ. ԺԺ ՀՒՒ ՕՔՅ ՀՈՒ. ԱՈԹ ԸՈԼ ՕԹ ՀԺԺՀՀ.

ՀԺԺԹՅՏ ՅԻՅԹ Կ ՅՈՒՒ Ի Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ ՈՒՄԿ ՀԹՈՒ. Հ  
 Ա.ԹԹ.Կ ՕԼ : ԻՒՀՀՈ, Ը.Ը ԱՒՒ. ԿՔՔԻ ՀԻՈ. ՅԸԱԱՅՈ ԻԹ :

- ՀԻՀ ՕԹ ՕԼ Ա ՀՔԸ...ԻԻ Ժ ՕԼ Ա ՀՔԸ !

ՀՔԸ ԻԻ ԻՒՀՀՈ Թ ՅԸ.ՈՀԹ Ի Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ, ՀԹԹԻՅ  
 ՕՒՏՏ ԻԹ Թ ՈՒՒՒ ՀՒՒԺԻ Հ Ը.Թ ՕԿՈ Ի ԺԼՀԻԺ.

ԺՔՔԻՄՏԺ ՕԼ ՅՈ ՕՔԿ՝ ՈՒՅԻԺ Կ ՅԼԸ Ի ՅԺՒԱԱ.Թ Ի ՀԹՒՄՅԹԻ  
 ԻՒՀՀՈ ԺՀՀԺՈ Ի ԺՈԼՈ, Ը.Ը ԺՈՒ. ՒՀԹ ՏԺԺ ԺԸԺԹԺ  
 Թ.ԹՈ. ԸՒՒՒ Ի ՅԿՒՅՒՀ ԺԺԺՐ. Կ ՅԼԸ ԻԹ ՀԸԸԻՒՒ ԺՒ  
 Ա ԿԸՒՈՒՅ ԺԺՒՒԺԺ ԺՀՈ. Կ ՅՒՒ Ի ՅԹԸ.

ՀԹԹԹ Թ.Թ. ԸՈԼՈՒՅԻ ԿՈՀԹ ՈՒՅ ՏՅԹՀ Կ ՅՒՅԹ ԻԹ,  
 ՀՒՈՒԹ Թ ԱՈ ՅԺՒԱԱ.Թ Ի ՀԹՒՄՅԹԻ Ը.Թ ԻՒՀՀՈ, ՀԹՐԹ.  
 Ժ :



- ርዕሰ ሚኒስትር ለሚኒስትሮች ስልጠና ተደርጓል። ምን ዓይነት ስልጠና ነው? ምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው?
- ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው?
- ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው? ስልጠናው ለምን ዓይነት ስልጠና ነው?

ΣΟΠΗΘ ΙΟΗΞΟ Θ ΚΟ. Ε: ΣΗΟ, Θ +ΛΘΞ, ΣΙΞ Θ ΣΟ  
ΠΠΗ ΣΛΟΟΙ, ΣΕΠΠ Λ ΚΣΧΟΙ Ι ΜΥΣΗΜΗ:

- ረዘሙ ዘዘሙር ወለ ተፀፀተ ወ ርዕሕ ወርሃዕ ወ ተርእደተ  
 ርዕሕለል ተርዕሃተ ረዘሙ፤ ለእርሱ ለእርሱ ርዕሕዕዕ ወለ  
 ለእርሱ ወለ ተርዕሃተ ዘዘረ ርዕሕ ርዕሕ ዘወተደ፤ ተርዕሃተ ወ  
 ተፀፀሃዝና ረዕሕ ረዕሕ፤ ተፀፀደ፤ ረዕሕ ወዕዕዕ፤ ዘዘረ  
 ወዕዕ ዘዘሙ ተዕዕዕተ ረዕሕዘ ደዕዕ ዘዘሙር፤ ሃዕዕዕ ወዕ  
 ዕዕዕ ርዕሕርሃ ረዕሕዕለ ርዕሕዕ፤ ረዕሕዕዕ ወ ተርእደተ  
 ዕዕዕዕ።

\* \* \*

80 0K<sup>u</sup> 5C<sub>5</sub>O 000 C<sub>0</sub>ΛHΞI 0Λ 5EE00...C<sub>0</sub>C +5KKH5+  
 0Λ +0C<sub>5</sub> + 50+ +0EE0. C78QI 05 HH5Y 000 5000Z,  
 55|5:

- ሂግ ለ ሂግ ኃኅደ! ተጨርሮት ርዕ ጸኒሃ ኃዐ! ያርሃዑ ለ ተርእኒተ ሂግዐ! ዕ ተፀይተ ስዕ ጹ ተፀይተ ለ ኃዐ! ያርጸጸዔሬዕ ለ ሂግዘኒዕ! ዘዘኔ ተጽኒተ ?!
- ያዕዳ ! ጨርርሃ ገ ገኒዘ ርዕ ተተ ኒዘ ተገገኒተ ተጽኒተ ኃዐ! ያገዓዳዢ ሄ ተገዐርዖት ለ ዘኒርዐ ተዘዝ፤...

Կ + ՇՖՇ օԼ, ՇՕԼԽԽ ՁԿԽՁ Լ ՁԼԸ Լ Փ.Փ. Ը.ԼԽՆԸԼ, ՇՃ. ՁԼԸ  
 ԽՕ օԼՕ.Կ, ՇՖՖՇՃՖ Ի.ԽՇՕ Կ Լ.Լ.Խ ԽՕ Փ. ՏՁԽԽ ՇՖՁՇ  
 ԽՕ Խ Լ.Բ.Խ:

- [illegible]



[illegible]

ርዕሩ ለገደብ ዐደሃ ለፍትሕ ለሰጠሃ ተፈላጊ ሲሆን  
 ማህበራዊ ልዩነት ለሰጠሃ ለሰጠሃ ለሰጠሃ ለሰጠሃ  
 ተገቢነቱን ለሰጠሃ ለሰጠሃ ለሰጠሃ ለሰጠሃ ለሰጠሃ  
 ማህበራዊ...

- [illegible]

[illegible]

- [illegible]







ՀՃԻ ԹԹԹ Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ ՋԽԹ ԻԹ, Ը.Ը Ի.ՃՀՕ ԻԿԻ ԶԽՂ  
 Ի Ժ. ԶԸԹԹ.Ղ Թ ԿԳԳԷԼԻ, ԺՀԿԿԷԼԻ, ԺՀԻՀ Թ Ժ. Ը.Ը.Մ  
 ՀԸԹԹԻ:

- ԹԹԹԹԽ ՀԺՀ Ը.Ը ԸԿԿ.Օ Ի ԿԸԸԼԻԿ...ՀՄԻ. Ճ ԶԿԿ.Օ Ի  
 ԿԸԸԼԻԿ ԸԸ ԶԸ ՀՃ.ՃԽԹ ԻԹ Կ ԶԽԹ Ի Ժ. ԶԹԹԽ.Ճ,  
 ԻԿԿԷԼԻ ԿՀՄ ԸԸ ՃՀԿ ԹԹԹԽ.Ճ ՄԻՀ Ը ԶԸ ԺՀԸԼԻ ԿՀԸԿ  
 ԸՄԻՀԿ ԶԸ ԹԹՀԿ ԸԸ ԹԿԹԿ Թ ԿԹ.ԷԿ Ը ԶԽԹԽ Ի  
 ԿԸԸԹՕՀ ՀԻՑ.

ՀԹԹԿԻ. Ի.ՃՀՕ ԸԽ.ԺԺԶ ԻԹ Թ ՄԶԶԳ ՀՃՃԻԿ, ՀԽԿ Թ Ը.Օ  
 Կ.ՃՃԹԹԿ, ԿՀԷԼԻ ՀԹԸ.ՇՄ Ը Թ ԿԳԳ.ԷԼԻ ԻԹ, ՀԻ. ԹՄ. ԺՄՄ  
 ԶԸԸ ԻԹ Կ ԶԸԸ Ի Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ ԸԿԿ.Օ Ի ԿԸԸԼԻԿ:

- Թ.ԺԺՀ Ը.Ը ԸԿԿ.Օ Ի Կ.ԸԸԼԻԿ Ը.Ը Թ.Մ.Կ  
 Կ.ԸԸԹՕՀ ԻԸ ԸՕ ԿՀԿ Ը ԺԶԸԸ. ԶԸՃՃ.Ը.Օ Ը.ԸԺԻ  
 ՄԻՀ Ը.Ը ԺՀՄՀ Կ ԶԸՕ.Թ ՀԻՑ.

ՀԹԹԽՄԸ Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ ՀԸԶԹԹԶԻ Ի ՀԷ.ԳԻ Ի Ի.ՃՀՕ  
 ՃՃ.ԺԺԼԻ Ը ԻԿԻ ԸՕ ԻԻ ՀԿԿ.ՃՃՃ Թ ՀԸԹԹ.Ղ ԶԹԿ.ԼԻՀ  
 Ճ.ԸԸ.ԼԻՀ Ճ.ԼԻՀ ԸԼԻ ԶԸՃՃ.Ը.Օ Ի ՀԹՄՀԹԻ.

## 6. ՀՃՀՄՀԷ Կ ԶԽ.ԺԺԶ

ՀԽԿ. Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ Կ ԿՀՃ.Ը.ՕԻ Ի Ը.ԹԹ ԸԻ ԸԸ Ը.Օ  
 Ճ.ԻԿԻ ԿԸԸՄԻՀ ԹԸԸ. ՀԸԺ.Օ...ԻԿԿ ԸՕ ԻՀԿ ԹԹԹ ԿՀՄ Թ  
 ԿՀՃ.Ի Ի ԿՀՀԷԳ. ՃՄԻ Ը ՀԿ Ը.Ը ԸԻԻ Ժ.ԸՀ ԿՀԹՀՀ Ը  
 ԿՀՃ.ԸԿ...ԿԸԸԹԿ ԿԿ ԸԿԸ Կ.ԸԷԻԿ Կ Ը.ԹԹ ԸԻ...ԿՀԸՄԻՀ  
 ԿՀԳ. Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ ԹՀԿ ԻՀԿ ԿԹԿԶԺԶ:

- Ը.ԻՃ. ՀՄԻՀ ԿՀՀՀԷԷ ?

ՀՕ.Օ Թ Ը ԻԿԻ ԸՕ ՀԷԷԳԳ.:

- Ը.Ը Ը Կ.ԸԸ Կ Ը.Ի ԶԸ Ժ.ՃՃՃԻ.

ԿՀԸԸՀԿ ԸԸ ՀԸ.ԷՄ Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ Ը.Օ Ճ.ԻԿԻ, ՀԸԸ. Ը.ՕԹ  
 ԿՀՃ.Ի Ի ԿՀՀՀ, ՀԹ.ԸՄ Թ ԿԶԹՀԹՀԻ ԸԸ ԹՕ ՃԸԿԿ  
 ԿՀԿ.ԸԹՀԼԻ ՄԻՀ Ը.Օ ԿԿ Ժ.ԻԻ Կ ԶԹՄԽՑ, Ը ԸԸ ԹՕ ԹԿԹԿ  
 ԸԺԻ. ՀԿԿ.ԸԼԻ Թ Ը.ԸԿԿ.Օ ԸԸ, ԸՕ ԻՀԿ ԻՃԳԳ. ԿՀԸՀԿ.Օ Ի  
 ԶԿՀՄԽՃ Կ ԶԸԸ Ի Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ ՄՀԿԻ ՀԸԸԸԸԸ  
 ԶԸԹԹ.ԹՃԹ Թ ԿՕ. Ի ՀԸ.ՄՀԸԼԻ Կ ԶԸՀՀԶԿ ԻԹ.

Է.Գ.Կ Ը. ԸԸ, ԺԶՕՕՀ Ը Թ.Թ. Ը.ԱՄԷԼԻ Թ ԶԸ.ՕՀԹ ԻԹ,  
 ՀՃԳ. Կ Ժ.Ի Կ ՀԸԹ.Ը.Օ ԻԹ ԸՕ ՀԹԶՇՄ Կ ԺԿԿԷ. Ի

ተርጽዕኑ ተጽግኦኸ ሂ ጸሃቤ ሙ ተርጽዕኑ ረፀፀለህ ለ  
 ረሃዕዕዕ ለ ተርጽዕኑ ለ ጸዕዕዕ.

ሂ ረጸጸ፣ ረጸጸ፡ ጸሃቤ ለ ተርጽዕኑ ፀ ተለለዕተ ለ ረዕ ጸጽጽ  
 ሙፀሃ ለፀ ፀጸጸጸ፣ ረተጸፀፀ ረፀ፡ ረጸፀ፡ ተረሃዕዕዕ፣  
 ለ ረፀፈ ረጸፈ፡ ረፀፈ ተተ ረጸፀ ረጸጸጸጸ፣ ረጸጸ ሙ፡

- ረፀ ሙለ ለፀጸ ጸጸሂ ረዕ ለፀጸጸ ረጸጸጸ ሙ  
 ሙፀ ፀጸጸጸ ፡

ረፀ፡ ሙ ጸጽጽ ሙ፡

- ረፀፈ ለጸ ረጸጸ ፀ ተርጽፈ ለፀ ሙ ሙፀ ለፀ ለ  
 ተርጽዕኑ ጸፈ ለጸ ጸጸጸ ረፀፈ...ፈፈ ተፀተ ሙ ተተተ ፀ  
 ረዕ ለፀጸጸ ረጸጸጸ ለ ረጸጸ፡
- ለጸጸ ሙ ፀጸጸጸ ረዕ ለፀጸጸ ረጸጸጸ ሙ ረፀ  
 ፀፈ ተርፀፈ ለ ተጸጸፈ ሂ ለፀፀ፣ ተጸጸ ለፀ ፀጸ  
 ለፀፀ ተጸጸ ለፀ ረ ለፀፀ ለፀ ለጸ ተ ረጸጸጸ፡
- ረጸጸ ረዕ ለፀጸ ጸጸጸ ረጸጸጸ ለተተ ረፈ ረ  
 ረጸጸጸ ሙ ረፀጸ ለተተ ሙ ለፀ ሙ ሙፀ ለፀ ለ  
 ተርጽዕኑ፣ ሙ ረጸ ረዕ ጸጸጸ ረጸጸጸ ጸጸጸጸ ለፀ፣  
 ጸፀ ተጸጸጸ ሙ ተ ተፀጸጸጸ ሙፀ ለተተ፣ ሙ ፀፀፀ፡  
 ረጸጸጸ ረሂ ለፀ ተጸጸጸ ረተ ተፀፀፀ፡
- ረጸጸ፡
- ሂጸጸጸ ለጸጸ ረጸጸ ሙ ለ ተርጸጸጸ ሙፀ ጸጸጸ ፀጸጸ  
 ጸፀ ለ ተሂፀፈ ረጸጸ ረጸጸጸ ረጸጸ ሙ ጸፀ ረጸጸጸ  
 ጸጸጸጸ ረ ረጸጸ ለጸጸጸ፡
- ለጸጸጸ ለ ረ ሂጸጸ፡
- ተጸጸ ለ ጸጸጸ ረጸጸ ጸፀ ለፀ ለ ረጸጸ ሂ ለፀፀ፡

ረጸጸ ሙ ፀፀ ሙፀ ሙፀ ረጸጸ ረጸጸጸ፣ ረጸጸ ሙ፡

- ፀጸ ተረሃዕፈ ለ ጸፀ፡ ጸፀ፡
- ተፀጸጸ...ፈፈጸ ተፀተ ሙጸጸጸ፡
- ጸጸ ረጸጸ ሙፀ ለ ተፀፀፀ፡ ፀ ተለለዕተ ረጸ ሂ  
 ተጸጸጸ፣ ተፀፀ ጸጸጸ ሂ ጸጸ፡ ጸጸጸ፡

ረጸጸጸ ጸጸ ረዕ ሙ ረፀፈ ፀ ጸጸጸ ለፀ ሙፀ ሙፀ  
 ሙፀ ጸጸ ረጸ ሂ ተጸጸ ሙፀ ለፀ ጸጸጸ... ለጸጸጸ  
 ሂጸጸ ሙ ሙ ለፀ ሙፀ ሙፀ ለፀ ሂ ለፀፀ፣ ሙ

ԸՆԿՆԻՄ ԸՇԸՈՒՄՈՒ Ա ՅՈՒՅՄ ՆԻՍ ԸՆԸՆԸՆ ԸՅ ՆՈՇ  
ԻՆՈՒՄ.

Ե.Ու. ԸՇԸՈՒՄՈՒ, ՆԻՍ. ԻՅ ԽՈՒՄ ԻՍ ԵՈՒՄ ԻՍԸԸ  
ԵՈ ՆԸԸ ԿԸԸԸԸ Թ ԻԻԸ ՆԸԸ...ՆԸ. ԻԻ ԿԸԸԸԸ ՆԸՈ  
ՆՈ. ԵՈՒՄ ԻԻ ՆԸ...ՆԸԸՈ ԸՇ ՆԸԸ...ՆԸԸԸ.  
ԻԿԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸ ԵՈ ՆԸԸ. ԵՈՒՄ, ԻՍ ԸՈՈ ԸԸԸ  
ԸԸԸԸԸԸԸԸ ԸՇ ԸՇԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Խ ԵՈՒՄ ԸԸ ԵՈ  
ՆԸԸԸՈ ԸՇ ԸՈԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸ Խ ԵՈՒՄ ԸԸ ԵՈ  
ՆԸԸԸՈ ԸՇ ԸՈԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸ.

ՆԸԸԸ Խ ԻՅ ԽՈՒՄ Թ ԸԸԸԸԸԸԸԸ Կ ԵՇԸԸ ԸԸԸ ԸՇԸ,  
ԻՍԸԸ Խ ԸԸԸՈ. Ա ՅԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸ ԸԸ, ԻՍԸԸ  
ԵՈ Ա ԸԸԸՈ ՆԸԸԸԸ Ա ԵՇԸԸ ԻՍԸԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸԸ Ը  
ԽՈԸԸ. Թ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ, ԻՇԸԸ ԸՈՈ. ԻՅ ԸԸԸԸ  
ՆԸԸԸ ՆՈ Ա ԸԸԸ ԸՇ ՆԸԸԸ Ե.Ու. ԸԸԸԸԸ ԻՍ Թ  
ԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ Ա ՆԸԸԸ ԸԸ. ԸԸԸԸ ՆԸ. ԸԸԸՈ Ը ԸՇԸԸԸ,  
ԻՇԸԸ ԸՈՈ. ԸԸԸ. Ը ԸԸԸ ՆԸԸԸԸ ԵՇԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸ  
ՆԸԸԸԸ, ԻՇԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸ. ԸԸԸԸԸԸ Կ ԸԸԸԸԸ ԸԸ  
ԸԸԸԸ. Թ ԸԸԸԸԸ ՆԸԸԸԸ ԸԸԸ ՆԸՈ ՆԸԸԸ ԸԸԸԸԸ Ը  
ԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ. ԸՇԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸ ԸԸ.

ԸԸԸ. ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ՆԸԸԸԸ, ԸԸԸ. ԵՈ ՆԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԵՈ  
ԸՇ ՆԸԸ, ՆԸԸ. ԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ Ը ԵՈՒՄ, ՆԸԸ  
ԸԸԸԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸ ԸՇԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ  
ԵՈՒՄ, ՆՈՇԸ. Կ ԸԸԸ. ԸԸԸԸԸ Կ ԽԸԸԸԸԸ, ՆԸԸԸԸ  
ԸԸ ԽԸԸԸԸԸ ԸԸԸ. ՆԸԸԸ ՆԸԸԸ Ը ԸԸԸԸ ՆԸԸ ԸՈ  
ՆԸԸԸ, ԸԸԸ ԸԸԸ Ը ԵՈ ՆԸԸԸԸ.

ԵՈ ՆՈՇԸԸԸ Թ ԸԸԸԸԸԸԸ ԻՍ ԵՇԸԸԸԸ Ը ԸՇ ԸԸԸ  
Ա ՆՇ ԸՇ Ը ԵՇԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԻՍԸԸԸԸ, ԸԸԸ  
ԸԸԸԸԸԸԸ ՆՈ Ա ԸԸԸԸԸ Ն ԸՇԸԸ ԸԸԸԸ Ա ԸԸ  
ՆԸԸԸԸ ԸԸԸ Թ ԸԸԸԸ.

ԸՇ ՆԸԸ. ԸԸԸԸ ԸՇ ԸԸԸ Ա ԸԸԸԸԸԸԸ ԸՇ ԸԸԸԸ  
ՆՇԸԸ ԿԸԸԸ ԵՈ ԸԸ ԸԸԸ ԵՈ ԸԸ ՆԸԸԸԸԸԸ Կ ԸՇ  
ՆԸԸԸ Կ ՆՇԸԸԸԸ ԸՇ Ը ԸԸԸԸ ԸԸ...ՆՇԸԸ...ԸԸԸ ԸԸ  
ԸԸԸԸԸ. ՆԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ՆՈՒՄ. Թ ԸԸԸ ՆԸԸԸԸ ԸԸ  
ԵՇԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸ ՆԸԸ ԸԸԸԸ ԸՇ ՆԸԸԸ.

ՏԵՍԻՍ Է ԱՅՈՒՆՈՒ ՕՐ ԿԻՆՈՒՄ Կ ՏՈՒՄ, ՏՄՄՄ ՕՐ  
 ԶԿԿՈՒ ՏՈՒՄ Կ ԶՈՒՄՈՒ Կ ՏՄՄ Ի ՏՄՄ  
 ՈՐ...ՏՈՐՈ ՕՐ Ը ՅՄՄ ՈՒՄ Ե ՏՈՒՄ Ը ՏՈՒՄ Ը  
 ԻՈՒՄ, ՕՐ ՏՄՄ Ը ՅՄՄՄՄ ՕՐ ՏՄՄՄ ՕՒՄ, ՏՄՄ  
 ԶՄՄ ԿՄՄ Ի ՏՄՄ ՈՐ, ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄՄ, ՏՄՄ  
 ԿՄՄՄՄ Կ ՏՄՄՄ ՈՐ.

ԶԿԿՈՒ ՕՐ ՕՐ ՈՒՄ ՏՈՒՄ Ը ՏՈՒՄ ՅՄ Ը ՏՄՄ  
 ՏՄՄՄ Կ ԿՄՄՄՄ Ի ՏՄՄ ՈՐ, ՏՄՄ ՏՄՄՄ ՏՄՄՄ Օ  
 ՏՄՄՄ, ՏՄՄ Ը ՏՄՄ ՈՐ :

- ՕՐ ԻՄ ԻՄ.

ԿՄ ՕՐ ԿՄ ԿՄՄՄՄ ՕՐ ՏՄՄ ՕՐ Ը ՏՈՐՈ ԿՄ  
 ԿՄՄՄՄ ՕՐ ՏՄՄ ՈՒ ԿՄՄՄՄ ՈՐ.

ՏՄՄՄ ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄ Կ ՏՄՄ ՕՐ ՕՐ ՏՈՒՄՄ  
 ՏՈՒՄՄՄ Ը Կ ՅՄՄՄ ՈՐ, ՏՄՄՄ ՅՄՄՄ ՈՐ, ՕՐՈՒ  
 ՏՈՒՄՄՄ Կ ՅՄՄ ՈՐ, ՕՐ ՏՈՒՄՄ ՏՄՄ ԿՄ  
 ԿՄՄՄՄ ՏՄՄ, ՕՐ ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄՄ ՈՐ  
 ՏՄՄ ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄ ՏՄՄ ԿՄ ԿՄՄՄՄ ՈՒ  
 ՕՐ ՏՄՄՄ ՕՒՄ, ՕՐ ԿՄ ՏՄՄ ԿՄ.

ՈՒՄ ՏՄՄ ԿՄՄ Ի ՏՄՄՄ Կ ՏՄՄ ՕՐ, ՕՐ ՏՈՐՈ  
 ՕՒՄՄ Կ ԿՄՄՄՄ ՈՒ ՕՒՄ ՏՈՒՄՄ Կ ԿՄՄՄՄ Ը Ը  
 ՈՒՄ ՕՐՈՒ ՏՄՄՄ, ՏՄՄՄ ՏՈ Ը ՕՒՄՄ ՏՄՄ ՅՄՄ ՕՒՄ  
 Կ ՅՄՄ ՈՐ, ՏՄՄ ԻՄ ՕՒՄ ՏՄՄ Ը ՏՄՄՄ Կ ՅՄՄՄ  
 ՕՐ.

ՏՄՄ Ը ՏՄՄ ՈՐ :

- ՏՄ ՕՐ Ը ՏՄՄՄ? ՕՐ ԿՄՄ ՕՒՄ ԿՄ ԿՄՄՄՄ ՈՒՄ  
 ՏՄՄՄ ՏՄՄՄՄ ՏՄՄ Ը Ը ՏՄՄ ՏՄՄ Օ ՏՄՄ Ը Ը  
 ՏՄՄ, ԿՄՄ ԿՄՄ...ԿՄՄ ՏՄ ՕՐ Ը ՏՄՄ ՅՄՄ...ՕՐ  
 Ը ՏՄ ՏՄՄՄՄ Ը ՏՄՄ ՅՄ ՕՐ, ՕՒՄ ՏՄՄ  
 ՕՒՄՄ ՈՒՄ ՏՄՄ Ը ՏՄՄՄ ՈՒ ՏՄՄ ՏՄՄՄ Ը Ը  
 ՕՒՄ ԿՄՄՄՄ ՏՄՄ, ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄ Ը ՏՄՄՄ  
 Կ ԿՄՄՄ Ը ՏՄՄՄ ՏՄՄ Կ ՕՒՄ ՏՄՄ ԿՄՄ  
 ՕՒՄ ՏՄՄ ՏՄՄ, ՏՄՄ ՅՄ ՏՄՄՄ Ը ՏՄՄ ԿՄՄ?

- ՕՐ ԿՄՄՄՄ Ը ՏՄՄՄ ՏՄՄՄՄ ԿՄՄՄՄ  
 ԿՄՄՄՄՄ Օ ԿՄՄՄ Ը Ը ՏՄՄ Ը Ը ՏՄՄ

Կ՛հարկաւորուի ո՛ր խառնակիտ Կ օրօրօ միջ յօժի  
 չօտչ օրօրօ ?

Ընդ չորս օր և օր խառն չօր և խառն չօրօրօ օրօրօ  
 Թ.Թ. Ընդ Կ օրօրօ մի, օր օր և չտէի չ չօրօրօ  
 և Ընդ չօր. յօր Խօր օրօր, օր չօրօր և օր չօրօր. Կ  
 օրօրօ Ի՞նչ Խօրի յօր օրօր չօրօր չօրօրօ և օրօր և  
 օրօրօ չօրօր.

Օր և օր Ընդ և Կ չօր մի չօրօրօ, Օր և օր  
 օրօրօ Թ.Թ. Ընդ օրօր մի և Կ չօր.

Օր և օր Ընդ և օրօր մի... օրօր. օրօրօ Թ.Թ. Ընդ  
 Կ օր և օր օրօր.

օրօր... օրօր... չօր և օր օրօր, օր չօրօր Ի՞նչ  
 Խօրի մի և օր չօր, չօր չ օր օրօր Ի՞նչ Խօրի և Կ չօր  
 մի չօր. Կ Կ...

Կ Կ չօր, Օր և օր Ընդ և օր Կ օրօրօ մի Ընդ օրօր, և յօր  
 օրօրօ մի չօրօր, և օրօր մի չօրօր, Ընդ չօր  
 Խօրօր և օրօրօ, օր և օրօր ! Ընդ. Կ օր ? օր և  
 չօրօրօ օրօրօ մի Կ Ընդ և Ընդ օր չօրօր օրօր  
 Կ Ընդ և օրօր.

Ընդ :

- չօր. Խօր. և օրօր օրօր Խօր. չօր, և և Ընդ  
 օրօր մի !

Ընդ. Ընդ օր յօր Ընդ և օրօր, Թ. օրօր. օր  
 չօր. Ընդ օրօր Ընդ մի.

Կ և օր Ընդ մի մի, օր և օրօր, օր Խօրի օրօր,  
 օր և օրօր, չօր և Կ օրօր յօր օրօր և Կ չօրօր և  
 Ընդ և մի Ընդ չօրօր չօրօր, օր օրօր և և  
 օրօր չօրօր մի յօր չօրօր, օր. օր և օրօր  
 Կ չօր :

« Ընդ օրօր և Խօր. և Խօր, օրօր և և օր. Կ  
 Թ. օրօր ».

մի և օրօր. Ընդ. մի, օրօր և օրօր և օր, օրօր  
 օրօր և օրօր մի, չօր. օր օր. Ընդ օր. Կ





ՏՄԻՑՄԻ...Օ ՏԻԻՕՄՏՄՏ...ՏԻԸԸ. ՏՏԻՏ :

. ՏԿ ՁՕ ԸԻՏԿ ԻՕԸՄՏԻ ՏԻՑ, ՕՕԸ ՏՄՄՕՏ ՁՕՄՕՄ ՕԻԸ Ը  
ՕՄԻՏ ՏԿՕԸԻ Կ ԻՑԸՕԻ ԻԹ Կ ԻՑՕԸՏԻ Կ ԻՏԸԸԻ,  
ՏՕԻՕԸԻ. ԻՏԻ ԻՕԸՕՕՑԻ ՕԻ ՕԸՑ ՏՑՕ, ՏՕՕ  
ԻՑՕՕԸ. Ի ԻՏԸՕԻ, ՓՏՏՏ. ՕԸ ՏԻԻ, ԻՕՏԻ ՕԸ  
ԿՕԸԿ, ՕԸ ՄՄՏՄՄԿ Կ ԻԸՑՕՏ ՏԻՑ...Օ ԑՕԻ ՄՕՏԻ  
ԸՕԸ ՏՕՄՄՕԻ, ՕՕԸ ԸՕՏ ՏԻՏԻ ԻՕԸՏԻ ՄՄԻԻԻ Ի  
ՏՕՕՏԻ, Օ. ԻԻ ՕԻՕՕԿ Կ ԻՕՄ. ՕԸ ՑԻ. ՄԻՕԸ,  
ՕՕԸ ԻՏՄԻ ԻՏԻՕԸԻ ԑԻ. ԻՕՄՄՕԸԻ, ՕՕԸ  
ՏՄԻԻԻ ԻՕԸՏԸՏԻ ԻՏՏ ՕՕԸ ՏՑԸԸ, ՕՕԸ ՏՏՄԻ  
ՑԻՑԸՏ ՑԻ. ԻՑՕԻ, ՕՕԸ ՏԻՕԸ ՄՄԻԸ, ՏԿ ՏԻԻ. ՄՄԻԸ  
ՕՕԸ ԻԻՑԻ ՏՕՕՕԸԻ ԑԻ. ՄՕ ՏՕՕՏԸԻ Ի ԸԸԸԸ ԻԹԻ  
Օ ԻՏԸԸԸ ԻԹԻ, ԻՕԿՕԻ ՕԸ ԻՏԻ ՏՄԻ ԻՏՄԻՏԻԻ ԑԻ.  
ԸՕ ԻԻ ՏՕԸԸԸԻ ՕՕԸ ԻՏՄԸՏԸ ՕԸ ԻՕԸՕԸ ՏԻՏՕ  
ԻՏՏ ԸՕՕ ՏԻՕԻ ՏՕԻ ՑՕՄՏ Ը ՏՕԻ ԻՕՕ. ՕՕՕ.  
ՏԻՑԸՏԻ...

Կ ԻՏԸԻ, ՕՕԸ ՄԿ ԸՕՕՕԻ Ի ՏԸՑԸԻ ՏԿ ՕԸՏԸՏԿ ՕԸ  
ՕՕՕԿ ՄՕՏՏ ՏԻՑ ԸԻԿ ԻՕԸՄՏԻ ՏԻՑ Ի ԻՏԸԸ.

ՏՕ ՕՕԸ ՄԿ ՕԸԻՏԻ Կ ՑԻՑ Ի ՏՕԻ ԻՕԸԸԻ ՕՕՕ. ՏՄԸԻ  
ԻՕՕՕԸԻ, Ը ԻՕԻԻԻ Ի ՏՕԻ ԻՕԿՕԻ ՏԸԸՑԸ ԸՕՕԸ ՕՕ  
ՕՕ ՏԻԻՏ ՏԻՕ, Ը ՑԻՑ Ի ՏՕԻ ԻՕՕՑՄԻ, ՕԸՑ ՕՏԿ ՕԸ  
ՄԿ ԻՕԻՕԻ Ի ՏՕԻ ՑՕՄՄ ՏԻՑԸՏԻ ՏՕԻ ՕԸԸ ԸԻԸԸԸ Կ  
ԻՏԸՕՕ Ի ԻՑՕԸՏԻ ՏԻՕՕԻ ՏՕԻ ԸՕՕՕԻ Ի ՏՄՄՕԸԻ ՑՕ  
ՏՕՕԸԻ ՕԸԸ ՏՕԻ, ՑՕ ՏԸԸՑԸ ԻՏՄ Կ ԻՑԸՕԻ ԑԻ. ԸՕ  
ԸՕԸ.

ԻՕԸԻ ԿՏԻ ԻՏԿՕԸՏԸՏԻ ՕՕՕ. ԸՑՑՑԸԸ ՑՄՕԸԸԻ Օ ՕՏՄԸԸ  
ՕԸԸԸ Ի ՏՕԻ ՏՕՏՕԸ Կ ԻՏԸՕՕ Ի ԻՑՕԸՏԻ, Կ ԻՕԸՏԸՏԸ  
ՕԸ ՏԻՕ. ՄՏՕԻ ՕԸ Ը ԸԸԸԿ ԻՕՕՑՄԻ ԻՏՏ ԸՑ ՏՕՕ  
ՑՑՑՑԸ Կ ՑՄՏՏ ԻՏՏ ՕՕՕ ՏԻՑԸ, ՕՄՏՏ ՏՕԸ ԻՏԻ ԻՏՑԿԸ  
ԻԸՑ ՏԸՕՕ ԸԸՕՕ ՏՕԸ.

ՑՕՑՏ...ՑՕՑՏ...! ՏԻՕ. ԸԻՕ. ՕԸ ՕԸԿ ԻՏԿՕԸՏԸՏԸ ԸԸ  
ՕՕԸԻ ԿՕՕՕՕ ԻՏՏ ՏՕԸԻ ՏՕԻՏ ՑՄՕ.

ԻՕՏԸ ՕՕԸ ԿՕԸԿ ՄՏԿ ՕՕՕ. ԸՕԸԸԸ ԸԿՕՕ Ի ԻՕԸԸԸԻ,  
ՏԸՏ ԻՏԻ Տ ԸՑԸ ԸՕԸԸԸ ԸԸ ՏԸՑ Կ ՑՄՏՏ.

օՕ չճճՅՄՅՅ Կ ՅԸՈԻՑ ԽԾ, օՕ չԿԿԿԿ օՕ Կ չԿԿԿԿ, չԿԿԿ. ՉԹՅԿԿ ՏՅԻՅ :

- ԹՕԽՉ ՕՕԿ ԹՐՕԿ օՏԽԻՅ ՉՏՅ ՉԽԽՅԿԻ, ՉԽԽ. ԽԽԽ. ՕԿ ՅՕ ԽԽՅԽԿ, ԽԽԻ ԻՅԿ ԿՅԿ ԿՕ. Ի ՉԽՕԽԻ ԽԽՅ ՉՏՅ ԹՅԽ ՅԿՅԻՅ Կ ԻՑ ԽՕԽԻ, ՉԽԽ. ԽԽԽ. ՕԿ ԽԾՅԿ ՉԽՕԽԻ ՕԿ...ՏՏՅԾ...ԽԽԻ Կ ՅԸՈԻՑ ՕԿ ԾՅԻ ՅԻՄՕԻ ԽՉԾԾԻ, ՉԽԽ. ԽԽԽ. ՕԿ ԿԻ ԽԵԵՅԿ.

ՏՕՅ Կ ԻՅԿ ԾԻԿ ԿԽԿԾԿՕԿԻ ԽԽՅ ՕԾ ՕԿԽԽՅ ՉԿԽ. ՅՕԾՅԹ ԹՕԹ. ԸՕԽԽ, ՉԽՅԿ ԿԻՅ Կ ԿՕԿՕԿ ՉՕԿԻ Կ ՅԻԿԻ, ՕՕ ԿԿ ԿԸԿԿ. ԿՅՕԿՅ Ի ՅԿԸԸՑԵ ՉՇՑՐԻ Կ ԿՕԿ. ԿՕԿՕ.

ՉԹՅԿԿ ՕՕ ՉԾԸՅՇՇԽ Կ ՅՑՐՅԽ Ի ԿԽԿԾԿՕԿԻ ՕՕ ՉԽԾԾՅ Կ ԿՅՕԿՅ.

ԿԽԿՅԿԿ, ՉԾԽԽ. Յ ՏՕԻ ԼՕԼՕԽ ՉԿԽՅ Կ Կ ՉԽԻԾՅԼԻ ԽԾ ՕՕ ՕԾ ՏՕՇՐՕ : ԻՑ ԽՕԽԻ...ԻՑ ԽՕԽԻ... !

ՉԿԽՅ ԻՅԿ ԼՕՅՅՕ Ի ՅՄՏՏՑ ԽԾ Ծ ԿՅԿԽԽՅ ԽԽՅԽ ՅՕ ՉԿԸ, ՕՕ ՉԿԿԾԾԾ ՉԽԻՅ ԽԾ Ծ ԼՕԸԻ.

ՉճճՅՄՅ ԼՕԼՕԽ ՕԿ, ՏՅԻՅ ՕԾ :

- ՕԾԿԿՅՕ ՉԽՅԽԿՅԻ օՏԽ. ԿԾԿՕ. Օ ԻՑ ԽՕԽԻ ! ճճՅՄՅ ԻՅԿ Կ ԿՕՏԽԽՅ Կ ԿԾԾԿԿԿ, ԾԾԿՅ Ծ ԾԻԿ ԿԽԿԾԿՕԿԻ ԽԽՅ ՕԿ ՉԿԽ. ՅՕԾՅԹ ԹՕԹ. ԸՕԽԽ ՕԸԿՑ ԿՅԿՅ ԿՅԾԾԻ ՏՕԿ ԿԸԿԿԿԿ Կ ՅՕ ԿԽԽՅ ԿՑԾԾԿ, ԿԿՑ ՅՕԾՅԹ, ԿԿՑ ԿՕ. ՉՄՕԿ ԿԿԼՕ. ԽԽՅ ԾԾԾ ՉՅԿՅԻ, ԽԵԵՑ ԸՕԸԸԿՏՑ, ԽՅԿ Կ ՅԽ Կ ԿԿՑՕԸԿՏ ՉԽԽՕԻ, ԸՕՏԽ. ՉԽՅԽԿՅ...ԿՅԽՕԿ ԾՅՏՏԿԿԿ ԿՅԸՑԿՕՅԾՅԻ, ԿՅԿՕԽ ՕԽ ԽԽԽՕԿ ՉԽԽ. ՕԿ ԿԾԾԾԿԿԿ օՄՏՏՑ ԽԿ. Ծ. Խ ՕՄՕՅ ՕԿ ՉՄՕԿ ԼՕԾԾԾ ՅՕ ՉԾԾՅԻ օՏԽԽՅ ՏՕԾ ԿԿԿՅՏՏԽԽ, ՕԾԿԿՕԵ ԽԾ ՉՄ. Կ ԸՕԾԿԿ ՕԾԾԿ ԽԿ ՏՑԿԿ ՕԾ ՅՑԻ Կ ԹՕԿՕՕ ՉԾԾՅԼՅԿԻ...ՕՄՕՅ ԿԿԿԻ ՕՕ ՕԿ ՏՕՅ ՉԾԿԿՕԵԻ ԽԿ Կ ՄՕ ՉԾԿԿՅՕԻ ԽԿ, ՕՕԿ ՉՅՅՕՅ օՏԽԽՅ Կ ՉԿԸԻ Կ ԿՑԿՕԿ ԽԾ Կ ՄՕ ՕՅԸՅ Կ ԽՓՕԸԻ...ԸՕՏՕԿ ԻՅԿ ՉԽՅԽԿՅ...ԿՏՏՅԻ Մ ՏՕԻ ՅՕՄՅ ՉՄՕԿ ԿԿԽԽ, ԿՅԸՅ Մ ՕԸԿՕ Ի ԿԸԿԿԿԿԿ ԿԸԽԽԽՅ ԻՅԿ ԿՅԿԿ, ԽԻԻՅԻ Ծ ԽՅՇՐ Կ ՅՅՕԿԿՅ Կ ՉՄՄԿԿԻ, ՕԼՅ Կ ՕԽՅԽԿՅ Յ ԿԸԿԿԿԿԿ, ՕԼԾ ՉԸՅԽՕԵ, ԽԿ ԿՏՕՅ Կ

ΣΕ.ΟΞΕΙ Ξ ΞΧΞΧΞΙΙ Λ †ΟΠΟ Ι ΛΛΟΟΠΣ ΧΟΙΞΙ ΞΛ  
ΠΟΟ †Ο†, ΛΛΟ † †ΣΟΟ† Λ ΣΟΣΙΣΣ Ι ΣΙΣΞ, ΟΙΙ  
ΟΧΟΨ ΟΠΟΟΟ ΣΟΙΟ††Σ ΟΛ †ΟΟΞ ΟΘΚΟΕ ΙΙΚ, ΟΛ  
ΞΙΛΛΟ † ΛΛΟΠ ΣΨΟΨΣ Ι ΠΟΟΟ† ΙΙΚ, ΟΛ ΞΨΟΞ  
Ο†ΙΙΞΛ ΞΨΟΙ † †ΛΟΟ† ΙΙΟ ΟΛ Ξ††ΚΟΞΙ Ο  
ΞΨΟΟΙ Ι ΞΘΚΟΕΙ ΙΙΚ...††ΣΟ...Ο. Ο† ΟΛ ΚΣΙΙΣ†  
ΞΙΣΙΙΚΞ ΘΟΟΟ. Ο †ΟΨΨ ΞΧΟΙ ΟΟΟΟΙ !

EQI  $\wedge$   $\xi \zeta \zeta_0$ . I  $\sqcup_0 \zeta_0$  I  $\Psi$   $\xi \chi \imath \mathbb{K} \xi$   $\Pi \odot \wedge$   $\mathfrak{g} \wedge \zeta$   $\Pi \odot$ ,  $\Theta \xi \wedge \wedge \imath$   
 $\sqcup_0 \mathbb{M} \mathbb{I}$   $\Pi \odot$   $\mathbb{I} \mathbb{H}_0 \imath \xi$   $\mathbb{H}$   $\odot_0 \imath$   $\imath_0 \mathbb{H} \odot \mathbb{R}_0 \imath \xi$   $\mathbb{M} \xi$   $\imath \mathbb{G} \imath \imath_0$   $\imath_0 \mathbb{R}_0 \imath$   
 $\xi \mathbb{O} \Psi_0$ .

ΣΧΗΜΑ 1.1. Η δομή της Εταιρείας

- I8! H.OH.O!....!  
 - I8! H.OH.O!...O.OΛ +OHH+ ≤ RZX.OI | ΣΠ.OHΣΠI OΘO+H  
 O.R O.O.RR OΣC4%QI O.O R ++O.HYI, O.O R RH.OI, C.O  
 O.OΛ Λ ΣYHΣ Y ΣXIOΣΠI IIR J.OI Π.OΠ.OH ΣΛO%OI ΣX.OI  
 J.OI O.O R Σ++ΞΣ, OΘHHΛ O. ΘΣΘRR.OEI, O.O II  
 ΣΠ.OHΣΠI HHΣ R Σ++O.HYI O.OΛ EQI O +ΣCC.OΛ IIOI Y  
 Π.O.R.OH, ΛΛ% I Π.O.R.OH O%I, C.OC OΠ.OH I %JΣΠ.O Λ  
 +OΞΣ+ Itt.OI O.O OΛ ΣYHΣ O ΣXIOI ΘH. ΣΠ.OHΣΠI  
 J.OEIΣI.

[illegible]

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1

- ΣΘ ΥΣΛ ΣΗΗ. ΡΟ. Ι ΞΗΧ.Ι .Ο ΣΘ.Π.Η ?

ΣΗΛΛ. οο ΣΕΘΘο, γΣΙΣ:

- . 0K0^ 5XX8+ 8!8H 5!8...8O 0KK 45^ 5H0. 0^ 5.!!  
 E0C |++| 8O 0KK 5005|.

$$\Sigma\Pi\circ\quad\Upsilon\Sigma\mid\quad\angle\circ\mid\quad\circ\circ\quad\circ\mid\quad\textcircled{+}\quad\textcircled{\text{X}}\textcircled{Q}\textcircled{Q}\circ\mid\mid\textcircled{+}\quad\sqcup\circ\Pi\Pi\mid.$$

彡%ΘΣ Λ Ι% Θ|o+ +oИHΘƆ\_o+Σ|, ΣΘΟΘ +|+ Σ| Ƴ %ƆO\_oΘ  
 И|Θ|+ Ƴ ΣΧΧΣ | +Λ\_o.Θ%+ ΣИИ| Ƴ %Λ\_o% oИ. oO Σ++ΛΛ% oO

ለ ኔተብረዬ ህ ጸሎጌ ጆህ ለ ናብ ጸጋዬናዐኔ ኔጋሁብ ገኝኳብ ለ ሁርብ ለ ሁይኔዝ.

ኔጁ ህርዱለ ስዝኔህ ተዘር ህ ተጋሪዝ ተኔጋጋ ገዱይተ.

ኔጆጆዐኔ ጋርርጸጋ ተጋጋሪነብ ላ ኔተለለጌ, ላ ለ ኔተብረዬ, ጸ ላገግ ኔዝዝህ ጋ ናተ, ስዝኔህ ኔርርኔ, ኔርርዘ ህ ጸጋጸሁሁ ስጋ, ናሁኔ ተኔዘ ኔፎፎፀ.

ተጆዐኔ ኔርርር ለ ተኔጆኔ, ኔጋዝ ኔ ተሁለ. ለ ናብ ሁናኖኔ ህ ተጋ. ለ ተለለዐተ ስጋ, ኔጋዝ ኔ ገዐ. ላ ለ ኔተዘጋ ተኔዝኔሁ ለ ጸሎጌ ስጋ.

ኔጋጋጋ:

- ር ላ ኔጁ ህሁለ ?
- ለገደ ስጋ ላ ርጋ.

ናጸጸጸ ጸኔጋ ርለዝኔ ሁዝ ለ ጸጋሁጸ ስጋ.

ኔዘ. ጸጋሁጸ:

- ጋተኔ ተዘር ለ ተጋራዐዐኔ ላ ርጋ.
- ርተጋ ተጋራዐዐኔ ?
- ተጋራዐዐኔ ዝኔ ተጸተዐተ ላ ላገ ለገዱ.
- ላ...ኖኖጋ ! ህኔዝ ላ ገተኔ.

ርተለለ ኔጋ ተ ኔጆጋ. ጸጋሁጸ ህ ተኔጆኔ ናዘ, ላ ተ ኔጋጋሁ ጸዝጌ ዝኔ ኔገዝ ለገ ስጋ ጋ ተጸተተ ለ ኔጋኔዘኔር.

ጆኔተ ናተ ርሁሁ ተጸለለኔ ህ ተዝኔጋጋ, ኔዘር. ኔጋጋ ተ ጸጋሁጸ ስጋ :

- ር ላ ኔኔ ላ ርጋ ኔ ጋተጋራዐዐኔ ?
- ኔኔ ላ ጋተኔ ጸርርህ ስ ህኔዝ ላ ኔህ ለኔኖኔህ.

## 7. ላጋጋ

ኔዘርዘ ጋጋ ርለዝኔ ተርለኔተ ለ ላጋ ዝኔህ ተዘር ተኔጋጋ ተራርተ ለ ናይ, ጸ ላገግ ኔጁዝኔ ህ ተጋራ ጌ. ኔራዐጋ ዝኔ ጸኔጋ ኔዝዘ. ኔጋጋ ናብ ህ ርለለ ለ ዝኔ ጆጆጸጆኔ ህ ተጋገተ :

- ጸ ተገደተ ላ ርጋ ላ ናኔ ተርተ ርኔ ህ ተዝ. ተጸዐሁ ለ ጆጋ ለ ኔገርዐይ ህ ተርለኔተ ላ ?

ኔዐዐ. ላ ለ ጸጋጆ:

- ሁሉ ር ለኔ ላ ላ ተ ኔዘ ርዝ, ኔህ ተዘኔተ ላ ተገርጸተ ለ ጸጋጋ, ጋኔ ኔጋ ላ ጸ ተገደተ ህኔዝ

[illegible]

ΣΖΖΧ ΘΘΘ ∅ΧοΖ ≤ ΚΟο. | +ΘΠοΚ | +ΓΛΞ|+, οϑΙΙΙΞΥ +  
 ΞΘΘΗΚΓ ≤ +ΧΓΓ≤ | +ο.ΧΟοΠ+ | ∅ΖΟΗ, ϑΞ|Ξ οΘ :

0.++ ≤Λ . Γ.Θ, ΘΠ. +.ΟΛ. ΣΟΠ.Θ ΣΥΣ ΣΘ Λ.ΟΚ  
 ΣΠΠ. ΖΖΠQ, .ΟΚΣ .Ο Λ ++ΠΠΥ +ΣΠ.Π+ Υ Σ.+  
 +ΘΚΟΠ+ ΠΘ, Γ. .ΟΛ .Ο ΣΓΓ.Π Γ.ΘΛΛ .Θ.Ο.Ε  
 ΣΦΦΣ.Φ Θ.Π .Ο ΥΣΠ .Λ.

$\Sigma H^+$ .  $\Theta \cdot \Theta$ .  $\square \wedge H \leq I$   $\odot$   $\% \Delta \cdot I \%$   $HH \leq Y$   $\circ \wedge$   $++HH \%$   $Y + \Sigma H \cdot \square +$   $Y$   
 $+ \cdot \odot K \odot H +$   $II \odot$ ,  $\% \circ H$   $II$   $\% \circ I$   $\% \square \cdot \square \cdot Y$   $\circ Y \cdot O$   $\leq \Theta \leq \wedge \wedge$   $Y$   $+ \cdot \square \cdot$   $II \odot$ .  
 $\leq \odot \square \odot \cdot$   $+$ :

- ΣΘ ∅Ο ∅ℋΣΥ ∅Λ ℝ℄℄Υ ∅ ℄∅Θ ?

$$\Sigma O.O \quad .\odot \quad \wedge \quad \% \square . \sqcup . \Upsilon :$$

8085 ! 0C88 +K+0 0X00+ | 8808 0 C8A8I M8S  
 0C8ZM8I C88K8I 00Q0E, 80 8A I888 0A 00  
 M8E 0C88 X8C.

†ЖОΣ ΣCΣR R | †ΣЖΣ XЖЖ%И!, ΣИZC .Θ %C.Π.У:

[illegible]

ΣΟΟΘ Θ.Θ. Γ.ΛΗΞΙ ΟΗ%Θ ΙΙΘ Η ΣΧΧΣ Ι %Χ.Υ.Υ.8 ΙΙΘ,  
 ΞΗΞΙ+ Υ %ΛΓ ΙΙΘ +ΣΓΣ+.Ο ΓΕ%QΙΞΙ Ι %ΘΠΞΙΧΓ, ΣΘΘΗ8Υ Λ  
 Υ %ΛΗ.Λ ΙΙΘ .+. +ΣΗΟ++ Λ .οι %Υ.ο|ΞΘ .ο.Ο. ΘΟΘ  
 .Θ.Θ.Υ ΙΙΘ Λ +ΠΠ%ΟΣ ΙΙΘ, ΣΗΚ +ΣΗΟ++ ο|| Σ %Γ.Π.Υ,  
 ΣΞ|Σ ο.Θ:

8++OY XZKZ oA +oUzt +zHO++ oA z %CJL.O |  
 +oXOoUt | %JOH.

[illegible]

||⊙ ♀ ∑XX∑ | +∑HO++ ⊙∑♀ + |∑+ ∑%II。 ∅∧ ∧ ∑KCC ∧  
%HX%∧.

[illegible]
$$\Sigma|\Sigma \quad \odot:$$

ΣΘ √%H. □.Θ Σ|% οΛ Σ√Σ ΣC C%K K% ?

ΣΣΣΣΣ. Θ.Θ. Γ.ΛΗΞΙ ο.Π.Υ Θ ςοι %οο% Θ.ΦΟ. ΓΖ%ΩΙ,  
 +ΠΠ. Υ +ΣΜΜΣΓΤ ΙΙΘ ςοτ +Λ.Θ%τ Θ.ΦΟ. ΓΖ%ΩΙ ΥΛ Ιτ+οτ,  
 ΘΘ%+ΠΙ οΘ +%Κττ Ι ΣΘΧΧ.ΠΟΙ, +ΞΗΣ Υ ΣΧΧΣ ΙΙΘ ςοτ  
 +Π.ΙΘ.Ε ΠΠΣ Λ ςο.Κ.οι ςοτ +ΣΗ.Πτ Θ.ΦΟ. ΣΛΟ%ΟΙ.

Σ||. √.⊙ ∅□.Π.Υ:

-  $\Phi_0 \wedge \omega_{\lambda_0} | + CC\Theta\eta_0 \delta + \circ C_0 \Theta, +_0 XX_0 O + \circ \Lambda \circ O ||$   
 $+ \Theta \Theta \eta_0 \eta_0 \Psi \Theta \eta_{\lambda_0} | : \Theta_0 Q_0 E.$

$$\Sigma \square \Pi \circ \odot \odot \otimes E \circ \Pi \odot + \circ \times \times \otimes \odot + \circ \wedge \Sigma \Pi \Pi +, \Sigma \Theta \circ \Pi \circ \mathbb{R} \Sigma \wedge \wedge \otimes.$$
[illegible]

ΣΗΛΑ ΙΙ Θ.Θ. Γ.ΛΗΞΙ ΣΚΩΣ ΙΙΘ Η +.ΧΧ.Ο+ ΜΗΣ ΣΘΕ.Ι  
ΙΧΟ.Θ Λ ΙΧΟ ο.Λο% Ι %Θ.Ο.Ε, ΙΣΘΘΙΘΘ Λ Λ.Γ.Ι Ψ ΣΧΙΨΣ  
ΙΙΘ.

ΣΘ.Ο.ΖΗ Ψ +.ΟΧΧ.Ο+ ΨΓΚΗΗΣ ΣΘ.Ε.Ζ.ΩΗ ΣΨΣΛ ΣΙΗ.Ι Ψ Π.ΗΗΙ  
Ι %Γ.ΓΙ .Ο.ΗΗ%Μ. Γ+.ΛΛ ΣΘ. ΣΘΘΗΗ.Λ Θ.Θ. Γ.ΛΗΣΙ Ο.Λ  
ΣΘΘΗΗΛ Σ ΚΣΧ.Ι Ι %Λ.Λ. .Ο Λ Σ++ΗΗ%Ψ Ψ %Λ.Ι% .ΙΙ, Γ.Γ  
Ι++.Ι %Ο .Θ .ΚΚ" ΣΘΘΗΗΛ, ΣΖΙ ΣΓΜΜ.Ι ΙΙΘ.

$$\wedge \Pi \lambda \Sigma I + , \quad \neg \Sigma ++ \Sigma I \quad \odot \quad +_0 \square_0 . \quad | \quad +_0 X X \% O + , \quad \Sigma Q \# \square \quad ++ , \quad \Sigma R C \Sigma \square .$$

80 000 ΣΗΘΞΚ 0ΠΛ ς0ι 4 ΓΞΛΛΙ ΗΗΞ 0ΓΞ8ΗΙΞΙ, 0ΓΚ8  
 ΗΗΙ Η0Ι 0 +ΞΓΓ0Λ Η0Ι 0 0ΓΞ8ΗΙ+ 4 ς0ι 80Χ0Ж ΣΗΗ0Ι  
 ΙΧ0 0ΞΙ ΞΘ8ΗΞΘΙ 4 +ΘΧ. +0ЖИΓ0Е+ Ι 8ΓЖΠ00 Ι +0Χ00Π+  
 Ι 8Ж0И.



ՀԾՍԽ ԶԸԻԿՈՂ Խ ՅԻՋՕՏ ԻԹ, ՈՈՏԿ ՏՅՄՏ ԶԸՕԸՏՏ ՕԸ  
 ՀԾՀԾԹԻ ԸՕԹԸԸ ԻԿԻՕԻ ՕԸ ՏՄՕԻ ԻՅԻ ԽՕՈԻՕԻ, ՏՅՄՏ ՕԸ  
 ՀԾՀԾԹԻ Թ ԿՏԸԿ ՕԸ ԸՕՄՄՕ. ՈՈԻԿ ԿՅՄՄՕ. Ի ԶԶՅՖ ՏԻՄՕԻ.  
 ՏԻՕ. ԸՕԿ ԶԸԻԿՈՂ ԸՕԹ ԽՈՈՕ ՀՈՈ. ՕԸ ՀԾԹԻ Թ ԿՏԸԿ ՕԸ  
 ՕԽՕԸ ՕԸ ՏՕԸՏ ԿՕԸՈՈ. Ի ՅԻՖՖՕՈԽՅ.

ՀԾՍԽ Խ ՀԸՕԻ Ի ԶԸՕԸՏՏ, ՏՏԻՀ ԸՕԹ ՕԹ ՏԻՕ. ՕԸ ՀԾԹԻ Թ  
 ԿՏԸԿ Ի ՅՄՕՏՏՅ ԻԹ, ԸՕԸ ՏՅՄՏ, ՀԾԶՕ ՕԹԶԶՕԸ Թ ԿՏԶՕԻ,  
 ՏՏԻՀ ԻՏԿ ՀԾ ՕԹ ՀՕԸՕԹ ՀԾ ՏՅԸԻ Կ ՅՈՈՏ ԻԹ, ՀԾ ՕՕԸ ՕԹ  
 ՅՕ ՏՕԸԹ ԸՕ. ՕԸ Կ ՅԹԶԶՕԸ ԻԹ ?

ԹՕԸ ԿՏՀՀԿՕՕ Ի ԿՏՈՈԸԿ ԽՈԻԿ ԽՈՈՕ, ԹՕ. ԻԻ ՏԶԶՕԻ ԿՖ. Ը  
 ԸՕՕԸ Ի ԿԶՕՕՕՏԿ Կ ԿԶՅՕԸԿ Ի ՈՏՀԸՕԻ, ԸՕ. ՕԸ ԻՏԿ ՏՄՅԸ ՕԸ  
 ՏՕԸՏ ՕԽՕն ԻԹ ՅՈ. ԿՕԸՕՏ Ի ՅՈՈՏ ԻԹ, ՕՏՈՈՏ ՏՕԿ ԻՏԿ  
 ՀՀԸՕՈԻ ԸՕԹ ՀԹՕԸ ՅՈՈՏ ԻԹ Ը ԸՕԹ ՄՏԾ ՏՅԸԻ, ՏՄՕ. Կ  
 ՈՈՏԿ ՏՅՄՏ Թ ԹՖՖՏՖ ՕԸ ՀԾՀԾԹԻ ԸՕԹԸԸ ԻԿԻՕԻ ՕԸ ՏՄՕԻ  
 ԻՅԻ ԽՕՈԻՕԻ, ԿՕԸՄՏԿ ԻԹ Ի ԿՏԸԿ, ԸՕԸ ԸՕՄՄՕ. ԿՏԶՕԻ Օ. ԸՕԹ  
 ՕԻՖՖՕՈԽՅ ԹՕԻ ՏՈՈ. ԽՈՈԸԸ ՕԸ ՕԹ ԿԽԸԸ ԿՕՏՕՏ ԻԹԻ Ը  
 ԿՕԸՈՈ. ԻԹԻ.

ՀԻԶՕ ԶԸՕԹՕԻ ՏՅԸՕԻ, ՀԾՍԽ, ՏՖՖԸՅՕ ՀԹԸԸՕ ԸԸԻԿՈՂ Խ  
 ԿՏԸԿ Ի ՏԸՈՈՏԸԸ ԻԹ ՅՈ. Խ ԿՄՅՕՏԸԸԻ ԻԹ ՅԹԿՕԸԸԻ,  
 ՏՖՀՀՀՀ ԽՈՈՕ ՕԹՀԾԹԻ ԻԹ ԸՕԹԸԸ ՕԸՕԸՏ ՏՄՕ. ԻՏԿ ԻՅԻ  
 ԽՕՈԻՕԻ. ՏՈՀՀՕ. ՀԾՀԾՕ. ՕԾՀԾՏ ՕԸ :

- ԸՕ. ՕԸ ՏՄՕ. ԻՅԻ ԽՕՈԻՕԻ ՈՈՏ ԽՕ. ԻԹՕԸՈ Կ ԸՕԹՕ ՕԸ ?

ՀՕՕՕ ԻՏԿ ԶԸՕԹՕԻ ՏՅԸՕԻ Խ ՅԾՀԾՏ ՕԸ, ՀՀՈՏ Ը ԻՅԻ ԽՕՈԻՕԻ  
 ԸՕԹ ՏՄՕ. ՕԿՖԻ Կ ԸՕԸՈՈԽ Ի ՅԽՄՕԻ, ՏՄՕԻ ՏՕԻ ԹՏԹԶԶՕԸԻ ՈՈՏ  
 Ը ՏՅՕՕՏԻ, ՅՕ ԹՕԹ ԿՅԽՏ ԿԶՅՕԸԿ ԿՕՕՕՕ ՕԿԿ  
 ԿՅՅԿԸԸ, ՏՖՖՏՄՖ ՀՀՈՏ Ը ՀԹԶԶՕԸԻ ՈՈՏ ՀԾԶՕ Կ ԿՕԸԿ  
 ԻԹ, ՀՀՈՏ Ը ԿՕՕՕՕԿ ՈՈՏ Թ Ը ՏՅԶՕ ՀԸՕՏԸԸ ԸՕՅՕԸԸԻ Ի  
 ՏՕԻ ՅԽՕՅՄ ՏՄՕԻ ՏՄՈՈՏԸ ԹՕԹՕԿ ԻԹ ԻՏՕԽՏ, ՀԾՀԾՕ. ՏՏԻՀ:

- ԸՕԻ ԿՕԸՈՈ. ՕԸ ՀԾԿՕՈՈՈ. ՅՕՄՖ ՕԸ ՈՈՏ ՀԾԶՕԻ ԿՅԿԿԿ Ի  
 ՀԹԶԶՕԸԻ ՕԸ ? ՏԿԿՏՕՖ ԻՏԿ ԿՏՄՕԸԸԸԸ ՕԸ Թ ԿՅԶԶԸՕՕ,  
 ՏՕՄՏ ՕԸ ՀԾԹԻ Թ ՀԹԶԶՕԸԻ ՈՈՏ ՀԾԶՕ, ՅՈ. ԿՅԶԶԸՕՕ. ԻԹ  
 ԿՕՀՀՕՕԿ, ՏՕՄՏ ՕԸԸ ՕԸ ՀԾԹԻ Թ ԿՏԸԿ Ի ԿՕՄՏԿ ԻԹ Ը  
 ՏՄՄ ԻԹ, ԹՕԿ ԿՈՈ. ԿՏՀՀՀՀ Ի ԿՅՄՄ. ԸՕԹԸԸ ԻԿԻՕԻ ՕԸ



$$\begin{aligned} & \leq X_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes H_{\alpha} \otimes I_{\beta}, \quad \text{where } \Lambda_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes R_{\alpha} \otimes I_{\beta} \leq I_{\alpha} \otimes X_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes I_{\beta} \\ & \quad + I_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes I_{\alpha} \otimes X_{\beta} \leq X_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes H_{\alpha} \otimes I_{\beta}, \quad I_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes I_{\alpha} \otimes I_{\beta} \leq I_{\alpha} \otimes I_{\beta} \otimes I_{\alpha} \otimes I_{\beta}. \end{aligned}$$

$\Sigma_0 \cdot \wedge \Sigma_0 \mathbb{H} \in \mathcal{L}_0 \mathbb{X} \Sigma^+ \parallel \Theta$ ,  $\Sigma_0 \cdot \wedge \Sigma_0 \mathbb{H} \in \mathcal{L}_0 \mathbb{X} \Sigma^+ \parallel \Theta$ ,  $\Sigma_0 \cdot \wedge \Sigma_0 \mathbb{H} \in \mathcal{L}_0 \mathbb{X} \Sigma^+ \parallel \Theta$ .

。○ ∑⊙⊕ℋ∑Λ ∫□∧◦∫ ∑ ∑□∩∑□ | ∫◦⊕+◦ | ∫◦ | ⊙ ∑∑  
 ∥⊙ ∑Q※□ ∧ ∫◦ | ∫∧□ ♯ ∫∞ | +∑∑+◦○ | +∧∧∑⊙◊+  
 ∑X×∫+ |.

Կ ՔՕ. I ՆՁԸՈՂ, ՕՕ ՆՕԸ.ՕՕ ՁԸՕՈՏ ՆՄՄ 11Օ Օ +ՕՄ.  
 +ՁՄԸՕ.Ե+ ՁՈ. +ՕՄՔ. +ՈՂՕՆ+, ՈՂՈ ՈՈ ՆԸՄ Կ +ՄՆՕՕ.Օ+  
 Ը.Օ Ո ՁՕ ՏՁԸՔՆ Ո Ը. Օ11 ՄՆ ՄՄՈ.Օ Ն++Ձ11. Կ +ՁԸՈ.

ΣΠΘ. ΣΕΘ+ΘΙ ΣΕΕΟΙ ΣΕΧΧΘΠΠΘΙ ΣΕΕΣΘΘΣ+Ι Ι ΣΕΟΛΛΟΣ,  
Λ +ΠΣΘΘΘΘ+ ΠΘ Λ +Ο ΟΕΘΘΘ ΠΘ, ΣΣΙΣ ΕΘΛΛ ΣΘ  
Κ. ΣΘΚΟ +ΟΟΕΘΘΘ ΣΛ, Λ ΕΟΟΠΙ Ο ΣΧΣ +ΕΟ+Ο+ Ι  
+ΘΠΘΠΣ+ ΠΘ ΣΧ. +ΣΙ +ΕΠΠΠ+Π, ΕΕ ΕΟΟΛ ΣΧ. +ΕΟ+Ο+Ο+  
Ι +ΘΘΟΙΕΣ+ Λ +ΣΚΟΚΟΘ, Π+ΟΘ ΠΘ ΣΧ+ ΟΛ ΣΙΠΠ  
ΟΘΟΠ.

[illegible][illegible]

ተዘገጠ ተኔቋኝ ዘነጸሃ ዐ.ሊ ተዚዘሃ ተ.ቤ.ፎተ | ተ.ጸዐ.ጠተ | ጾግዘ  
ዚ ተጸርከ. | ጾርዐ.ኃ, ኔጸዘዘፀዘ ፀ ሊ.ዐዐ.ዐ.ጸጠ.ዐ | ተ.ጸዐ.ጠተ,  
ኃኒኒ. ዐ.ፀ. ሊ ኔፀዐዘዘሊ ርቋኃ. | ፀ ኔርቋቋ.ሃ. ዘፀ, ኃኒኒ. ዐ.ፀ :

①. II ተዘደተ ሃ ሥብ ጸርዕ፡፡ ዘነጂ ጸደገጽ ረዕብ ላ  
 ተፀብቂጸርተ ርጸሥብ, ②. II ተጸጸ፡፡ ለ ረብጸብ ዘነጂ ዘብቂ  
 ለ፡፡ ተጸዕ፡፡ I ጸፃ፡፡ ጸ ጸ ፀፀ፡፡ ሃ ተርፀ፡፡ ፀ  
 ላ IIጽ, ③. ④ ሥፍ ላ ጸደገጽ ጸተ፡፡ ተጸደገጽ  
 ተርጸ፡፡ ላ ተ፡፡ ተ፡፡ ተጸ፡፡ ፡፡ ረፀ፡፡ ላ,  
 ፡፡ ፡፡ :

- ՏՕ +ԿԻՏ+ Օ +ՆԱՆՈՒՄ? ՏՕ +ԹԹՏ+ ՕԹՐՐՏԷ |  
+ՆԱԽԽՑՏ+? ՏՕ Ա ԲՏՏՏԻ ՆԱ ՏՃՈԻ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈԻ?  
ՏՕԸՕԹ ՑԸՕԱՆՏ ՏՃԽ ԽՕ Օ ԽԿՏԽ, ՏՐՔԸ ՏԸՏ ԽՕ, ՏՕՍԽ,  
ՏՏԻՏ:

- ՕԶՕՏ ՕԸԽԸՕՑ, ՏՕԸՕԹ ԱՆԿ ՕՃՏՏՑ ԽՕ +ՏՐՐԽՏ+  
ՏՈԷԻՏԻ, ՏՕԸՕՄԻ Կ +ՇՏՇՏ+ ԽՕ, ՏՑԸԽ ++ ՆԱԽԽՏ, ՏՈՒԽ  
ՈՒԽ ԽՕ ՏՕԸՕՄԻ Կ ՑԽԽՈ | ՑԿՈԻՑ, ՏՑՕՕՏ ԱՆԿ Օ  
+ԽՏՕՕՕԹ.

ՏԽՈ ՑԸՕԹՈԻ ՏՑԸՈԻ Օ ՏՈԻ +ՑԻԽՏԻ ԹՈՓՕՕ ՏՄՑՈԻ:

- ԸՕ ՕԸՕԱՆՏ ! ԲՏՏՏԻ ՕՕ +ՕՃՏՃՏԻ ՑՕ +ՑԽՏԻ ՆԱ  
+ՕՕԹ Խ ՑՕԶՕՏ ԽԽՏ ՕՐ ՏԽՐՕ ՑԸԽԸՕՕ | +ՃՕՕՍԻԻ |  
ՑՐՕԽ, +ՕՃՏՃՈԻ ՆԱ ՕՕ +ՕՕԱՑՕ +ՑԸՈ ԽՐ,  
+ՑՏՕՕՕԹ ՆԱ ԽՐ ՕՕ ++ ԹՈՓՕՕ +ՕՕԱՑՕ, ՑՕ  
ՃՏՕ +ՆՕԱՕ ԸՕԹԱԱ ՕՕՕԿ ԽՐ ՏՃՈԻ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈԻ, ՑՕ  
Ա ՇՈԸՕԻՏԻ ԿԸՐԽԽՏ ++ՏԻՏԻ, ԲՏՏՏԻ ԽՑԽԻ Կ ԽՈՒՏՕՑԽ,  
ԻՐՐՏԻ ՕԻՏԻ +ՕՍԽՑՕՏԻ Կ +ՐՐԱՑԸԻ | ՑՐՇՇՇԷ, ՑՕ  
ԱՆԿ ԽԽՏ +ՆՕԱՕ ԸՕԹ +ԿԻՏ+ Օ +ՆԱՆՈՒՄ, +ԹԹՏԱԱ  
ՕԹՐՐՐՏԷ | +ՆԱԽԽՑՏԻ +ՏՕՏԻ ՆԱ ՕՕԹ +ՕՍԽԻ. ԸՕ  
ՆԱ ՆԱ ՏՃՈԻ +ՏԱԻ, ՑՕ +ՑԽՏԻ ՆԱ +ՕՕԻԽԻԻ +ՏԱԻ ՆԱ,  
ՏԸՃՃՈՒԽՈԻ ՑՕ ՑԽՏԻ ՆԱ ԽԽԻ +ՏԱԻ ՆԱ ՇՑՐՐՐԻ  
ԻՐՐՐՐՕՕ ԽՐ.

ՕԸՕԱՆՏ ԻԻԻՈԻ ՏՕՐՐՑՕ ՆԱԽԽՏ, ԽԽՏԿ ՏՓՏՏՏՕ ՑԸՕԹՈԻ ՏՑԸՈԻ  
ՏՍՈՒՏԸԽ ԽՕ, ՏԻՐՕ ԻՏԻ Կ ՑՕՃՃՕՍՕ ԽՕ, ՏՏԻՏ:

- ԻՃՏԻ ՃՕՕ ՕՃՃՐ ! ԸՕ ՆԱ ԲՆԱ ՕՏԿ ՕԻՏԻ ՏԻՏԿ, ԸՕՇ  
ՏՑՃՏ ՏԽՕ ՏԻՑ ՆԱ ՏՏՏ ՏՈԻԻ, ՓՈԽ ԻՐՐՏԻ ՑՕ ՑՐՕԿ  
ՏՈԻ, ՓՕ Խ ՏՕ ԲՕ ՑԽՏԿ ՕՕՐՐՐՏԷ ՕԽ Կ ԸՐՕՒ ՕՕՏԿ  
Ի, ՑՕ ՆԱԽԽՏ ՏԽԽՏ Կ ԸՈՒՏ ՏԻՑ ԸՕԹ ՕՆԱ ՏՏՏ Ա  
ՏՈՍՏ +ՕՑՐՕՏՕԻ ՆԱ ԽԽՏԿ ԽԽՏԿ ԿՏԽՆԱ. ՓՕ Խ  
ՐՐՕՏԿ ԲՕՐԷ | ՏՏՕԻ Կ ԻՐՕՕԸԻ, ՑՕ ՕՕՏԻԿ Խ  
ԸՏԻ...! ՕԽԽՏԿ ՕՐ ՕՕ ԻՏԻՏԻ ՕՏԽԽՏ ՏՐՐ ՑՕ ՕՐՏՕԿ,  
ՑՕ ՕՕՏԻԿ ԸՕՃ ? ՕՑԽՏՕՏ ՆԱ ԿԱ ԻԻԻՈԻ ՏԽԽՈԻ Կ +ՕՕ  
ԽՍ ՕԿՕ ՏՕՕՕՆ ՏՏՏ +ՑՐՐՏԸԻ, ՏԿ ՏՐՐՕ ԸՕ ՆԱ  
ՏՐՐՕ ՕՕ ՏՏՏ ՏԻՏԻՏ ( ԸՕՃ ՑՕՕ ԻՕՕՕԻ Խ  
ՏՕԶՕՏԻ ?) ԸՕՇ ԻՐՐՏԻ ՑՕ ՐԷՕՐԿ ՆԱ ՏԻՏԿ ՕՏԽԽՏ

[illegible]
$$\Sigma \odot \Upsilon \circ \nearrow \nearrow \circ \circ \sqcup \circ \odot + \circ | \nearrow \circ \sqcup \circ | :$$

- Ф. II С. оЛ ИИΣ Θ ΣΙΙ. 8COΛoς Λ +X%OΣΠΣΙ ИИΣ Θ  
 ΣCCo.Υ oΛ OOOI+ ΣOΠИ, ΣΘΘHE Θ YΣKO.II KO.  
 ΣXo+ +%CИ. И ΣXИ IIΘ, oΠ+to.O IIΘ Y YΣKO.II ΣXo+  
 oΛ ΣIИ8 oЖOИ, ΣO. oΛ ΣИ%Λ to.OΛ. Y 8XIΘ I  
 ΣCXXoИИoI, Ф. II +ΣCΣto.O I +CИИoΠ+ Λ +Θ%ΦoИΣ+  
 ИИΣ ΣΘKO Y 8ΛC IIΘ oO ΣΣΣ +to.ΠΣI+ oΛ XΣX%I  
 8+toY, o Co.O oCЖΠo.O I to.XOoΠ+ I 8ЖOИ, oΛ IYO  
 +ΣKKИΣ+ c.EIΣI Σ ΣIoXoI, oΛ oOI ΛoY IOΘИИΛ oИoΛ  
 oΛ ΛoY IOOI to.CoXΣ+ I +ΣΛ+ I 8COΛoς, oИoΛ oΛ  
 IλΣΣcΛ KO. ΣXo+ to.OΛ. Y 8XIΘ I ΣCXXoИИoI.

Σ||. ∅CЖΠ.Ο | +.XO.Π+:

- ΣΗΗ. ΗΗΗ. ΟΛ ΟΠΙ ΣΙΣΥ Γ.ΘΛΛ ΣΙΣΧΣ ΠΣΘΘ ΚΚΖΖ,  
ΗΗΣ ΣΧ.Ι ΟΓΧΧ.Π.Θ Ι ΣΘΗΗΣΘΙ Ι.ΗΣΟ, ΣΗ+. ΗΗΣΥ  
ΣΗ. +ΘΧΧ. ΗΘ, Λ.ΟΘ ΚΟ. Ι +ΠΠΘΟΣ Υ Σ.Ι ΘΘΗ  
ΗΗΣΗ ΘΟ Σ.ΘΧΧΧ.



«ԸՕԼՈՏ ! ԹՆԼԸ ! ԸԸՕ ԲՏՏՆԻ Օ ԹՕՏԻՆ, ԹԸՆԻ ԸՄՏՈԻ Կ  
 ՅԸՕԼՈՏ ! ԿԸԻԿ ԵՄ ՏԹ ԹՅԻ ՄՆԹ ԿԲԿԿ ԸԸԼԸՌԸԸԻ ԻԲ Կ  
 ԻՆԸՈԻ ԻԻՆ ԸՅ ՏԹԸ ԻՅԻ ԽՈԻԻԻ ?!

ՏԹԸՆԻ ԹՕՏԻՆ Կ ՅԸՕԼՈՏ, ՏԸԻԻԹԻ Թ ԸՕ ՅԸԸՕՕ Ի  
 ԿՕՄՕԸԿ Ի ՅՅՕԽ, ՏՕՕՕ Խ ՅՕՇԹՆ ԻԹ:

- ՏՏՏԹ Օ ԸՕՕ...ԻԲԸՆԻ ՕԼ ՏԸՈԻ ՕԸԸՕՕ ՏԹ ԸՆԹ  
 ԸՏՕԹՕԻԿ Կ ԿԲՅՕԸՅԿ ...ՕՄՅՈՄ ՕԼ ՏԸՈԻ ԻՅԻ ԽՈԻԻԻ  
 ԻԻՆ ՏԲԲՈԻ ԿՅՈՂ Ը ԸՕՍ Ի ՅՕՄՄՕՕ Կ ԻՆԸՈԻ ԿՅԻԻ,  
 ԿՏԻՈԼ ՏԹ ԲՕ ՏԹԲՕ Թ ԿԹՕՕԻՆԿ...ՏԸՕԸ ԻԻՆԿ ԿԿԸԻ  
 ՏԲԲՕ Կ ԿԲՅՕԸՅԿ ՏԸՕ ՏՈԻ ՅԹԹՈԻԸՆ ՏԸՈԻ ԸՅՕՕՕԻ...

ՍՆԻ Ը ՏԻՏՏՆ ՍՆԹԹՆԻ, ՕԹՕՕՕ ԻԹ ԸԻՏԻԸԸ, ՏԲԸԸ Ի Թ  
 ԿՕՄՕԸԿ Ի ՅՅՕԽ Թ ԿԸԻԹՆԿ Ի ԿԲՅՕԸՅԿ, ՕԸԲՅ ՏԸՕ ԸԿԿ  
 ԹՅԻ ՏՈԻ Կ ՏԻԲՕՅԻԻ Ի ԻՆԸՈԻ.

ՏԹՍԻ ԹԹԹ ՅԸԸՕՕ ԿԸԲԻԻՆ ՏԹՍԻ Թ ԹՕՏԻՆ, ՏՅԿԿՕ  
 ՄՆԹ ՕԼ ՏԹՍԻՄԸ Ը ՏԸԽ ԻԹ, ՏՅԿԿՕ ՄՆԹ ՕԼ ՏԻՕ. ՕՏԻՆՆ  
 ԸՕՕ ՏԻԻԻ, ՏԹՍԻ ՏԻՏՏՆ:

- ՏՏՏԹ...ԹՕԻԿ Կ...ԹՕԻԿ Կ ԿՍԹԹՈԻ. ՏԸՅՈԻ, ԻԲԸՆԻ  
 ԸՆԹԹ ԻԿԲՕՕԽ ԸԿԿ Թ ՏՈԻ ՏՄՏԲՕ ԸԻԸԲ ՕԼ ՏԲԲՕ.  
 ԸԸՕԻ !!

ՍՆԻ Ը ՍՆԹԹ ԲԸԸ ՏԻՄՈԻ, ՕԹՕՕՕ ԻԹ ԲՅԸԹՕՏԻ, ՍԸԸ ԻԿՈԻ  
 ՏԸՕ ԸԿԿ ԹՅԻ Կ ՏԻԲՕՅԻԻ Ի ԻՆԸՈԻ, ՏԸՕ ՏՈԻ Կ ՏԸՄԻՕ ԻԻՆ Ի  
 ՏԻՅԸ ՅՄՕՕ. Կ ՅԸՕՕՕ Ի ՏԸԸԸՕԻ ԸՇՈԻՆԻ, ՏՕԻԻ ԸԸԻ ՕԼ ՕԹԻ  
 ՏԹԲՕ ԿՕՕՕՕԽԿ.

ՏԹՇՕ. Կ ՅԸԸՕՕ Ի ԿՕՍԸԿ ՏԹ ՏԹՆԼԸ Խ ՍՕՍԻ ԻԹ ԻԻՆ  
 Ը ՏՅԸԲՈԻ Կ ԿՄՄՕ. ԻԹ ԿՕԸԸՕՕԿ, ՏՆԻՆ ՕԹ ԿՍՕԸ ՏՏՏԹ  
 ԹԻՕ ԲՕՕ. Ի ՅԹՍԻՄԸ, ՏՆԻՆ ՕԹ:

- ՏՏՏԹ Օ ԸՕՕ...ՕՄՅՈՄ ՕԼ ՏԸՈԻ ԻՅԻ ԽՈԻԻԻ, ԻԹՕՕՕ ԹՕ  
 Կ ԿԲՅՕԸՅԿ ՕԹՕՄՅ ՕԸԲՅ ՏԿԿԹՕԹՈԻ Թ ԿԸՅՕՆ ԻԹ Ը  
 ԿԸՕՕՕԻԿ ԻԹ...

ԿՏԲՕԸ ԹԹԻ ՄՈԻ ՏԻՄՈԻ ԸԹԸՕՂ ՏՄՄՕՕԻ Կ ՅԹԸԸԻ Ի  
 ՅԸՕԼՈՏ, ԿՍՕԸ ԻԿՈԻ ՏԹԹԽԸԸ Տ ՏՍԻՆՍԻ ԻԹԻ Թ  
 ԿՆԸԸԹՕԿ ՏԽՍԻ, ՏԹՇՕ. Կ ՅԸԸՕՕ Ի ԿՕՍԸԿ Ի ՅՅՕԽ,  
 ՏՆԻՆ ՕԹ :

- չօ տօննէտ չ Ըօ օԼ օճօԸօԼօճ ? չօ օՖԻ ԼօՕԻ  
չԻԻօ Ըօ օԼ տԻՂօԸտ ?

Չօօօ օօ :

- օօ տէլէԿ Ըօ օԼ չԽԽԻԻԻՅ Օ տ՛ՇԸօԼ ԻԻօ !

ԸԸտԻ ԸՃԼԼԻ ԻԻՃ օԸՖՁՖԻԻՅԻ օ տօԷԷԹօ.

Յօ ԿՅԻԻ տԻԻօ տօՕԼօ ԸօօԼԼ օՕՃօՖ օԼ չԼԼօ ՃՃօԻտ.

Կ տ՛ՇՖ յօ ԻՃտ չՃՃօԼ ճօԻ ՅԸօօօ տ տօԸօ Ի ՅԸՖԼօօ Ի  
տօՃօԼտ, ճՅԻՃ ճօԻ ՅՕՃօՖ օ ԼօԼօԻ ԻԻօ չօօՖօԻ ԸՖ  
ՉօօԽԻԼ ԻՖ ճօԻ չԻԻօԻ Կ տօՃօԼտ:

- ԹօՃԽՃ ! ԸԻՃԼԼճՖ ! ԻՖԸԹօճԻ ! օԸօՂԻտ ԿՃԼ !

տՖօՃ ԻՃտ ճօտ տօՕՃՃօտ Կ տԽԻԻօ Ի ԼՃԻԻՃ օԻօԻՅԻ չ  
ԼօԼօԻ օԼ.

ՉԼօԻՃԼԻ Ի ՅՕՃօՖ օԼ ԻԻՃ Լ չօԼԼԻ ՃՃօԻ օՃՃօԻ  
ԸԸՕԻօԻՅԻ Լ տ՛ՇԻԹԹօԷ.

ՃԻԻԹԻ Ի չօԸՖՁՖԻԻ Ի ԸՃԼԼԻ օ ՅԸօօօ ԻԻՃ Լ չԻԻօ ԼօԼօԻ,  
օԻՅԻՖԻ ճօԻ ՅՕՃօՖ չօՃԼԼ Կ տԿՕԷՅԻ Ի ՅԸՖԼօօ Ի տօՃօԼտ  
Կ ՅՕՃՃօԼօ չՖԻՅԻ չ ԸՃԼԼԻ ԻԻՃ ԹօԹօօ. օտտՖՅԻՅԻ Կ ԼօԸՖԻ,  
ՃՅԻ չԸօտՃՃօԻ.

ՉօԿՖճՖ ՅԸՖԼօօ Ի տօՃօԼտ Լ ՅԸօօտօԻ ճՖԸօԻ ՖԻօ ԻՃՃօԻ Ի  
ԸՃԼԼԻ ԻԻՃ ՖՃՖԻՅԻ օԸԿօօ Ի տօԸԼՅԻտ Ի ԸՖԻԽՅօԸՃԻ:

- ԹօԹօ ԸօԼԻՅԻ !

ճճՃԹ ԹօԹօ ԸօԼԻՅԻ օԼ չՃօ ԻԼօԻ, չԽԽԻԿ Լ Կ չՖԻՖօԻ Ի  
տ՛ՇԽօԼտ ԻԻՃ Լ չտտԻԻօԻ տօԻօԸԹօԷ, ՉօՖօտԼօ տ՛ՇԸԻԹՃտ ԻԻօ  
ՖՖԻ Լ տօԸճօտ ԻԻօ, ԸօԸ ՅԼԸ ԻԻօ չԻԸԸԸ օ ԻՃՃօԻ, չԻՅԻտ  
ՃՃօ տ՛ՇԸՃտօ Ի ՅԿՃԻՖԽ, օՖՖօօ Ի ՅՃօճՖ ԻԻօ ԻԻՃ ՉօԼօԻ  
օԻԻՖ Ի ԼօԻՖՃԷ Կ տ՛ՇԽօԼտ, ՉօԻԽԻ չՃ ՖՖԻ Լ ճօԻ ՅՃՖԼՃ Ի  
ՅԼԽԻ չՃօԻ ԹօԹօօ. ՅԸԻՃԻ, ՉօԻԽԻ Կ ճօտ տօօօօտ ԻԻՃ չԻԻօ  
Կ տօՃօԼտ Ի ՅՖօԽ, ճՃԻՃ ՅԼօԼօ Կ ՅԼօԻՖ Ի տօՃօԼտ Ի  
ՅՖօԽ, տԸԸՖԻԻօ. տ չԼ տԽՉօօօտ չԼօօԻ, ՉօԹՃ ՅԻԽՅօ Կ  
ԸՃԼԼԻ, տՃԻՃ ԿՅԻԻ ճօտ տ՛ՇՖՃ Ի օտտՂԻ չՃօԼԼօԻ Լ տօօՖտ.

օԼԼ ճօԻ Կ ԸՃԼԼԻ Յօ ճՖՃՃօ օԼ չՃ ՅՕՃօՖ օԻ ԻԻՃ  
ՉօԻԻՖօԻ Կ ՅԸօօօ օԻ ԹօԹօօ. ճօտտՖՅԻ ԹօԹ Ի ԼօԼօԻ օԻ  
ՉտտճօօԻ, ԻԻՃ Լ չԽԽԻԿԻ ՖՖԻ Լ տտԿԻօԿԻ.

ԻՆՆԿ ՅՕ +. ՀՖԵՈՂ ՅԸՄԱՕՕ | +ՊՃՕԱԻ ՅԻՕ ՕԸՕԻԻԻ ՏՅԸՕԻ  
 ՕԸՖԻ ՕԱԻԻ, ԻՆՆԿ ՅՕ +ՕԸ ՏԸԸՏ ԸՕՕ. ՏՃՕԻ ՕԸՕՕՅ ԸՕՕ  
 ՅԸԱՕԿ ՅԻՕ ՕԸԵԻԻ | +ՊՃՕԱԻ. ՏՃԻԻԻ Թ +ՕԸ. | ԸՕԵ  
 ՏԻՃՕԻ, ՕՃՕՖ ԻՆՆ ՏԻԻԻԻԻ ՕՕ ԿՏԻՕԸ Թ ԹՕԹ. ԸՕԸԻՏԻ,  
 ՏՕՂՕ. Ի:

- ՏՕ Ը ՅՕ ՏՏՏ ԻՅՏՖԸ ?!

ՃՃԸԻ ԸՕԵ ԸՃԸԸԻ ՕԸ, ԹՅՕՕՅԻ ՏՃՏՏՏ. ԻԹԻ ԸՕԸԸԸ  
 ՅԹՅ...

ՏՃԻԻԹԻ ԹՕԹ. ԸՕԸԻՏԻ Թ ԸՕՕ ՏԸՃՃՕԻԻԻ, ՏՃԻՏ ՏՕԻ Թ ՏՕԻ  
 ԱՕԱԻ ՏԸՕՅԻ:

- ՏԸՃՃՕԻԻԻ ! ՕՖԸՕԻ Տ ՅԸՕԸՕՏ ՕԸ, ԱՕ ԸՕԹ ՕԸՄԱՕՕ  
 | +ՊՃՕԱԻ ! ՏԻՏ ՕԻ ՕԸ ՏՏՏ ՕԸԻ, Թ. Ի ՕՃՕՖ ԻՆՆ  
 Թ. ԻԻԻՏԸ ՅՕ Ը ԿԱՕԸ ՕԻԻ ՏՃՕԻ, ԸՕԸ ԻԸԸԻ ՕԻԻ  
 ՏՃՕԻ ! ԻԸԸԻ ՕԸ ՏՃՕԻ ԻՅԻ ԻՕԻԻԻ.

ՏԻԻԻԹՕՕ ՖԻԻ Ը ՏԿ ԻԹԻԻԻ +ՊՃՕԱԻ | ՅՅՕԻ Թ ՏՕԻ  
 ՅԸՕՕԹ | ՅԸԸԸՕ Կ ԻԻԻԻ ԸՃԸԸԻ ԸԸԻԻՏԻ, ՅՕ ՃՏՕ ՏԻՆՆ  
 ՅՅՕՕՅ ՅԻՕ ԱԻԻ, ՅՕ ԸԱԻ Տ ԸՕՕ. | ՅԻՅՅՕ. ԸՃԸԸԻ Թ  
 ԻՏԸԸՕԸ ԻԹԻ ԻՕԸԻ Թ ԻԸԹԹՕԸ Կ ԻԸԸԸ. ԻԹԻ ՅԻՕ ՅԻԱԻ ԻԹԻ  
 ԻՆՆԿ ՖՕԻ Թ ԱԻԻԻ ԻԹԻ ՏՕԻ ԻԿԱԹՕ. ԻՆՆ ՕԸԻՆՆ ՅՕ ՃՃԻ Կ  
 ՅԻՆՆ ԻԹԻ.

ՕԸՄԱՕՕ | +ՊՃՕԱԻ ՏՃՕ. ԻՏԻ ՏՕԻ Կ ԱՏԻՆՆ իՅԸՖ ԻՕՃՏՃՕԻ |  
 ԻԸԹԹՕԸ, ՏՃԻԻԻ Կ ՅԸԸ ԻԹ ԻՏԸՏԻՕՕ | ՅԿՏԻՅԻ Ը ԻՕԸԻՕ,  
 ՏՕԻԻԻ Ը ՅԸՕԻԻԻ ՏՅԸՕԻ ՏՕԻ ՅՕԸՕՂՂԻ | ՖՅՕԹ, Ը ԸՕՕ. |  
 ԻՃՅՕՏԱՏԻ ԸՕՅՕԻՏԻ Կ ԻԸՏՕՕՕԹ.

ՏՕՕՕ ՏՖՕՏ ԻԹ Թ ԸՕՕ ԸՃԸԸԻ, ՏՕՂՕ. Թ ՏՕԻ ԻԻԻՕՏԻ  
 ԻՆՆ ՅՃՖԻ ԸՃԸԸԻ Թ ԻՏԸԸՕԸ ԻԹԻ:

- ՏՕ ՏԻՕ. ԻՃՕՕԻ ՅԻ ԸՕՕ. | ՅԸՕՕՕՕԻՕ ?

ՏԻՕ. ՅԸՕԻԻԻ ՏՅԸՕԻ:

- ԱՕ ԻՕԸԻԻԻ | ՏԸՃՃՕԻԻԻ ! ԻՖՄԱՕՏԻ ՕԸ ԻՆՆ Ի ՅՕ ԻՕԸ,  
 ԻԹՕՃԸԸ ԿՕ ՕՕՕԸԸ, ԻԹՕԻԸՕԸ Կ ՅՃԻ ԻԿ ՏՕԻ  
 ՅԻՕՕՕ ՅՕ ԻՖԵՕՂ ՕԸ ԻԻԻՕԹ ԻՕԱԻ...ԹՕԻՏ ԻԹՕԸ Թ  
 ԻՏԸԸՕԸ ԻԻԻ- ԱՕՃՕ. ՕԱԸ ԿՕՕ Թ ՅՕՕԻԸԸ. ԸՕԹ  
 ԹՕԹ. ԸՕԸԻՏԻ ՏԻԻՅՕԸԻ, ՏՃՕԻ ՕԸԿՕՕ | ԻԸԸԸԻԻ, ԻԸԸԸԻ  
 ՕՕ ԻԻՂՕԸԿ ԱԻԻ ՏԻՅ Տ ԱՕԱԻ | ԸՕԹ ՕԸՄԱՕՕ |

ԿՈՒՄԻՏԵ Ի ՅՈՒՄ, ՆԿ ՆԻՍ. Կ ՅԱՆՈՒՍ ՕԼ ՏՈՒ  
ՅԵՐԵՐԱՆՈՒ, ԻՅԻՍՈՒ ՄԵՐ ՕԼԼ ՏՈՒՐ. Լ ՆԵՐԻ Լ ԵՐԵՐ  
ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐԻ Օ ՅՈՒՄԻՍ.

ԵՐԵՐ ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐԻ ՆԻՍԻՍԻՍԻ Օ ԼՈՒՍ, ՏՆԻՆ ՕՕ Օ Տ. Ի  
ԼՈՒՍԻ Կ ԿԻՍ. ԿՈՒՄ:

- ԿՈՒՄԻՏԵՐԻ Օ ԵՐԵՐ, ԵՐԵՐ ԻՐԵՐԻ ՓՈՒՆ ՅՈՒ ՄԵՐ ԵՐԵՐԻ  
ԵՐԵՐ ՕԼ ՆԵՐԻ Լ ԿՈՒՄԻՏԵՐԻ, ԵՐԵՐ ՕԼ ՕԼԼ ՕՐ  
Կ ԵՐԵՐ ԿՆԻՍԼ, ԻՐԵՐԻ ՅՈՒ ՕՐԵՐԻՍ ԵՐԵՐ. ՕՆԻՍԻՍ ՆԻՍԻՍ  
ՆԻՍԻՍ, ԻՐԵՐԻ ՕԼ ՆԵՐԻ ԵՐԵՐԻ ՆԻՍԻՍ. ԿՈՒՄԻՏԵՐԻ Կ  
ՅՈՒՄԻՍ. ԵՐԵՐ ՕԼ, ՅՈՒՄ ՕՕ ՕԼԼ ՏՈՒՐ. ԵՐԵՐ ՆԵՐԻ ԿՈՒՄԻՏԵՐԻ,  
ԻՐԵՐԻ ՅՈՒ ԿՆԻՍ ԵՐԵՐ. ԿՆԻՍ, ԵՐԵՐ ՕԼ ՆԵՐԻ ՆԻՍԻՍԻՍ  
ԵՐԵՐԻ ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐ ԿՆԻՍԻՍ. ԻՐԵՐԻ ՆԵՐԻ Կ ԼԼԸ Ի ՏՈՒ  
ԼՈՒՍԻՍ ՅՈՒ ՆԵՐԻ ԼՆԻՍ, ՕՕՕՕՕ Ի ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐԻ,  
ՕՆԻՍԻՍԻՍ ԵՐԵՐԻ ՆԵՐԻՍԻՍ ԿՆԻՍԻՍ, ԿԿ ԵՐԵՐԻ Ի  
ԿՆԻՍԻՍ Ի ԵՐԵՐԻՍԻՍ, ՕՆԻՍ ԵՐԵՐԻ ՕԼ ԼԼԸՕՕ Օ  
ՅԼԼԸՕ ԻՍՈ ԵՐԵՐԻ ԵՐԵՐԻ ՅԼԼԸՕ, ԵՐԵՐ ՆԵՐԻ  
ՆԵՐԻ ԵՐԵՐ ՅՈՒ ՅՆԻՍ Ն ԿՆԻՍԻՍ. ՆԻՍԻՍ ԿՈՒՄԻՏԵՐԻ  
ԿՆԻՍԻՍ ՅՈՒ ՅՆԻՍ ՕԼ ԿԿ ՆԻՍ, ԵՐԵՐ ՅԼԻՍ ԵՐԵՐ  
ԿՆԸՕՕ ԵՐԵՐ ՆԻՍԻՍ, ԵՐԵՐ ԵՐԵՐ ՕԼ ԵՐԵՐ ԿՆԻՍԼ  
ԵՐԵՐ ՅՐԸՕՕ Կ ԿՆԻՍ Ի ՅՐԸՕՕ ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐ, ԵՐԸՕՕ  
ՅՈՒ. ԼԸՕՕՕ ԵՐԵՐԻ ՆԻՍԻՍ ԵՐԵՐ. ԵՐԵՐ ԵՐԵՐԻ ՆԻՍԻՍ  
ԵՐԵՐԻ ԵՐԵՐԻ ԵՐԵՐ ԵՐԵՐ ԵՐԵՐԻ ! Փ. Ի ՏՈՒ  
ՅՈՒՄԻՍ ՆԻՍԻՍ ԿՆԻՍ ԵՐԸՕՕՕ, ՆԵՐԻ Կ ԿՆԻՍ. Ի ԼՈՒՍ  
ՆԵՐԸՕՕ ԵՐԸՕՕ Լ ՅՆԻՍ, ՅՈՒ ԼՈՒՍ ՆԻՍԻՍ ՅՈՒՄ  
ԵՐԵՐ. ԿՆԸՕՕՕՕՕ Կ ՅՆԻՍԻՍ Ն ԼՈՒՍ, ԵՐԵՐ ԻՐԵՐԻ  
ԵՐԸՕՕ ԵՐԸՕՕ ԵՐԸՕՕՕ ԵՐԸՕՕՕ ԵՐԸՕՕ  
ՆԵՐԸՕՕՕ.

ՓՈՒՆ ՆԻՍԻՍ ԵՐԸՕՕ ԵՐԸՕՕՕ ԿՆԻՍ ԿՆԻՍ, ՄԵՐ ԿՆԻՍ  
ԵՐԸՕՕՕ ՆԵՐԻ ՆԻՍԻՍ, ՆԵՐԻ ՅՈՒ ԵՐԸՕՕՕ ԿՆԻՍ, ԿՆԸՕՕ  
ԿՆԸՕՕ. ՆԻՍ, ԿՆԸՕՕ ՄԵՐԻ ԿՆԸՕՕՕ ԿՆԻՍ ԿՆԻՍ ԵՐԸՕՕ  
ՅՈՒՄԻՍ ՆԻՍ ԵՐԸՕՕ ՅՈՒ ՄԵՐ ! ԵՐԸՕՕ ԿՆԻՍ ԵՐԸՕՕՕ,  
ԿՆԸՕՕ ՄԵՐԻ ԵՐԸՕՕՕ, ԿՆԸՕՕՕ Կ ՅՆԸՕՕ ՆԻՍ  
ԵՐԸՕՕ ԵՐԸՕՕՕ ՆԵՐԸՕՕՕ ԵՐԸՕՕՕ ԿՆԸՕՕ ԿՆԸՕՕ



հոտ տԿԱԹ. ԹՅՕՕՏ չհհ Թ ՅԿՕՕԹ հՕԹԱԹ, ԸՕՇ  
 ԹԹՅՕԽ.Թ չհհ Փ.Թ ՅՕ ԹՅԵՕՂՇ ՕԼ ԹՕՃԸ ՕԱԽ  
 չԻՑ Թ ԹՀԸԸՕԼ ԽԹ, ԸՕՇ Փ. Խ Օ. Խ ԹՕՀԸ Կ  
 ԹՕԼԼՕԹ չԻՑ ՕԼՕՀԸ ԽԽՏ ԴԴԹԿ չ ՅԽՕՃ ԻՇՕԽՉ  
 ԹԹԸ Ի ՇԹՃՃՕԹ ՕԼ ՇՃՕՃ, ՅՕ ԹՅԽ ԼՕՕՏ ՇԽԽՉ  
 ԸՕԼ ԹԹԻՇԿ. ԿՇԽՕԼ ՕԸՅ.Թ չհհ, Ա. հՕԴՅՇ չԻՑ ! ՓՅ  
 Խ ՕԸԹԹԹԹ հՅԸԹ ՕՕ ՇԹԸԹԹՅ ՕՃ.հհ ԽԹ, ՅԸԹԹ  
 ՕՕ ՇԹԹԻՇ Լ ՅՃ.հհ ԽԹ ԸՕԼԼ Թ.Թ. ԸՕԼԽՉ ՇՃ.  
 ՕԽՕԽ, ԸՕՇ Ը. ՕԼ ՇՃՃԹ, ՂՅԸ.ԹԹ ՓԽԽՉ չ ՅՕՃՅ  
 ՕԼ ! ԸԹՀԴ ? ՇԹ Լ ՅՕ չհհ ՅՃՇՃԻ ՇԼՃԹ ՕԼ ?  
 ԸԹԼԼ ՇԹ ԿՇԼ ՇԽԽ. ՅԸՃՃԱԹ Ի ՇԹՅԽՇԹ ԻՕՀՇ,  
 ԻԹԹ ՕՕԼ չհհ ԻՇԹ հՕՃ Լ ՅԽՃՃԼ !

ՅՕ ՇՅԵՕ ԴՕ. Ի ՅԸՕՕ. ՕԼ ՇԹԱԽ Խ ԹՀԹՕ Ի ՅԿՇԽՅԽ  
 ԽԽՉ ԸԸՕԴԹԻՇ Լ ԱԱԽ Ի ԻՑ ԽՕԻԹԹ ԽԽԿ ՇԽ. ԹՃՃՕՇԱՇ  
 ՕԼ ՃՃՕՕԻՇ.

ՇՃԽԹ Թ.Թ. ԸՕԼԽՉ ԹԼՕ ԴՕԵ ՇԼՃԹ, հՇԻՇ ՕԹ:

- ՅՕ չհհ ԹԹՇԻՇ ?! ԸՕՇ ԻԴԴԻ ԹԹԿ ԴԹ, ՅՕ չհհ  
 ԹՃՇՃԹ . ԹՕՇՀՉ ?!

ՇԹՇԼԼ ԱԽ ԽԹ ՇՀՀԴԴ Ի ԹՅՅ, ՇԽԸԸ. ՇԽԸՇ ՕԹ:

- ՅՕ ԹԴԹԹ Խ ՅԻՇՇ ԽԽՉ ԹԴԹԹ Կ ԹԴՕՕԽԹ ԽԴ Ի  
 ՅՅՅԽ ԽԽԿ . ԹԹՀՀՀՀԽԹ ՕԼ ԹՕԽԹ Կ ԹԴՕԸԹ ?

ՇԹՇՇԽ ՃՇԹ ԹՕՇՀՉ ՅԿ ԹԴՀԵԹ Ի ՅՃ.հհ ԽԹ ՕՕ  
 ԹՀԽԽՉ ԽԹ Թ ԹԴԹԹԸ Լ ԹՕՃՃԹ.

ՅՅՅՃՃ Թ.Թ. ԸՕԼԽՉ Կ ԱԱԽ ԽԹ, հՇԻՇ:

- ՇԸԸ ԴհհԻ . ՇԻՇԼԿ, ՅՕ ԹԴԹԹ ՇԹ ՇԹԹԹՃ  
 ՅԽՇ ԽԴ ԽԽԿ ԹՇԹ ՕԼ ԹՕԽԹ Կ ԹԴՕԸԹ ? ՕՕ  
 չհհ Լ !

ՇՕՕ ՕԹ Լ ՇԻՃՃ:

- ՇԹԼ. Ը. յ Խ. ԽԽՉ Թ ԹԻՇԹ...
- ՇԸԸ ԴհհԻ . ԴՅԹՕԿԽ , ՇԹ ՅՕ ԹՅՇԹ Թ ԽՅԸ  
 ՅՃՃԱ Կ ՇԿՇՕ ԽԴ ՅԽԸ. ԹՃՃՕ ԽԽԿ Լ  
 հՅՕՕՏ ՅԽԽՉԼ ԼՕԽԿԹ ? ԸԽ ՕԿ Լ ՇԿՇՕ ԽԴ ՕԼ Թ  
 ԻՅՂ !

ՏՅՅՅ ԲՅԾԹՕՏԻ Ի ՏԿՏՕ ԻԹ, ՔՁՆԻ ԸՆԸԸԸ ԵԾՅՕՅՏ ԵԻ  
 ՏԻԻԻԵՕՕ. ԻՏԹ. Կ ԻՏՅՏ ԵԻ ԻՏԻ ՏԻԻԻԹ ԹՕԹ. ԸՕԸԸԸ Թ  
 ԸՕ ԸՆԸԸԸ ԸԸՏ ԹԸՅԸԸԸԸԸ Ը ՏԸԻԻԸԸԸԸԸ, ԻՏԸԸ Կ ՏԸՏ ԻԹ  
 ԻՕԸԻԸԸԸԸ Ի ՏԸԸ ԻՕԸԸԸԸ, ՏԸԸՏԸ Թ ՏԻԹՏԸԸԸ Ի ԸՆԸԸԸ  
 ԸԸՏ Ի ՔՁՁՕԸԸԸ Թ ԻՏԸԸԸԸ ԻԹԸ.

ԻԻ. ԻՕԸԸԸ. Ի ՅՅԸԸԸ, ԿԸԸԸԸԸ ԸՏԻ ԻԻ. ԻՕԸԸԸ. ՅՕ  
 ՏԸԸԸԸԸ ԵԸՕՅՏ, ՏՆԸՏ ԵԸԸ:

- ՏԹ ԻՅԻԾ ԿՏԸԸԸ ԸՕԹԸԸ ԸԸԸԸ ԵԸ ՏԻԸ ԸՅԸԸԸԸ ?  
 Կ ԻՏՅՏ ԵԻ ՅՕ ՏԸԸՏ Կ ԻՕԸԸԸԸԸ Ի ՅՅԹ ԸՕ. Ի ՅՅՅՕԸԸ  
 ՅԸ. ՏԸԻԸԸԸԸԸ, ՅԸ. ԸՆԸԸԸ, ՅԸ. ՏԹԸԸՏԸԸ. ՅՕ ԿՏԸ ԸԸԸԸԸ  
 ԵԸԸ. ԸՕ. Ի ԸՕԸԸ ԵՕ ԹԸՅՅԸԸԸԸ, Ը ԸՕ. Ի ՏԸԸԸԸ ԵՕ  
 ԻԸԸԸԸԸ ԵՕ ԸԸԸԸԸ.

ՏԸԸ. ԸՅԸԸԸԸԸ:

- Թ. Ը ՅՕ ՏԻՏ Կ ԸՕԸԸԸԸԸ ՏԸՅ ԵԸ ԹԸԸՅՕՏԿ  
 ԻՕԸԸԸԸԸ Ի ՅՅԹ Թ ԻԸԸԸՏԸԸԸ ՏԸՅ, ԸԸՏԿ ՅՕ ԻՕՏ  
 ԻՕԸԸԸԸԸ Ի ՅՅԹ ԵԸ ՏՏՏ ԻՕԾ, ՏԸԸ. ԸԸԸ. ԵԸԸԸԸ  
 ԵԸ ԹԸԸԸ ԸՕ. Ի ԸԸԸՅՕՏ ԹՕՏ ՏՅԸԸԸԸ, Թ. Ը ԸՕԸԸԸԸ  
 ՏՅԸԸԸ ՏԹԸԸ ՏՏՏ, ՏԹԸԸ ՅԸ. ԻՕԸ. Ի ԻՅՅԸԸԸԸԸ ՏԸՅ,  
 ՏՅԸԸԸ ԵԸ ՏՏՏ ՏՕԾ Կ ԻՏՅՏ Ը. ՏԹԻՏ.

ՏԸԸՅ Թ ԸՕ ԻՕԸԸԸԸԸ, ՅՕ Ը ՏԸԸՏ ԸՕ. Ի ԸՕԸԸԸ, ՅԸ  
 ՏԸԸԸ ԵՕ ԸՕ. Ի ՅՅԸԸ. ԹՆԸԸԸ ԸՆԸԸԸ Կ ՏԹԸԸԸԸԸ ԻԹԸ  
 ՅՅԸ Ը ՏԸԸԸԸԸԸ Ի ՅԸԸԸ, ԵԸԸ Ը. ԵԸ ԸԸՏ ՔՁԸ Կ ԹՕԹ.  
 ԸՕԸԸԸԸ ՏԻ. Կ ԸԸԸՅՕՏԸԸԸ ԸԸՏ ԻԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԵԸ ՏԹՆԸԸ  
 Կ ՅԸՕՕԸ ԻԹ ՅՅԸ Ը ԵԸԸԸԸԸ Ի ՅԸԸԸ, ՏՕԸ ԵԸՕՕԸ Տ ՏՕԸ  
 ՅՕԸԸԸ ԵԸ ՏՅՕՏ!

ԸԸՏԿ Ը ՏԸԸԸ ԸՕ ԻՕԸԸԸԸԸ, ՏԸԸԸԸԸ Թ ԸՕ ԸՆԸԸԸ, ՏՆԸՏ  
 ԵԸԸ:

- ԵԸԸԸ ԵՕ ԻԸԸՅՅԸԸ ԸՕԸ ԹԸԸԸԸԸԸ ԻՕԸԸ. ԸՅԸ...Ը.  
 ՏՅԸԸ ՏԸՅ ! ՏԿ ԹԸԸԸԸԸ Կ ԿՕՏԸԸՏ ԸՅ ՅԸԸԸ ԵԸԸ  
 ԹԸԸԸ, ԵՕ ՏՏՏ Ը ՏԸԸԸԸԸՏՕ ԸՕԸ ԹԸԸԸԸԸԸԸ  
 ԸՅԸԸԸԸԸ ԸՅԸ ! ԿՏԸԸ ԵՕ ՅՅՏԸԸԸԸ ԻՏԸԸԸԸԸԸԸ,  
 ԸԸԸԸ ԸՏԿ ԸՏԸ ԵԸԸ ԸԸԸԸ ՅՕ ՏԸԸՕՅ Ը. ԵԸ !

## 8. ՏԸԸԸԸԸԸ

ՏԸԸԸ ԸԸԸ.

ԴՅՈՒՆ ԴՈՒՆԻ ԴՈՒ ԴՅԵ ԸՅՈՒ, ԴԸԸԸ ԸՅՈՒ Ը ԴԸԸԸԸ  
 ԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ, Ը ԴՅԸԸԸԸ ԴՅԸ ԸԸ ԴԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ, Ը  
 ԴՅԸԸ ԸԸ ԸԸԸ ԴԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ ԴԸԸԸԸ  
 ԸԸԸ ԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸ  
 ԸԸԸ ԸԸ ԸԸ ԴԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸ.

ԸԸԸԸ ԴԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸԸԸ,  
 ԴՅԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ ԸԸ ԴՅԸԸԸԸ Ը ԴԸԸԸԸԸԸ, ԴԸԸԸԸ  
 ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ, ԴԸԸԸԸ Ը Ը ԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸ ԴԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸԸ Ը  
 ԴԸԸԸԸԸԸԸ.

ԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ, ԸԸԸԸ ԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸ  
 ԴԸԸԸ Ը ԴՅԸԸԸԸԸ.

ԴԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸԸ:

- ԸԸ Ը ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸ ?

ԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ:

- ԸԸԸԸ ԸԸ ԴԸԸ ԴԸԸԸԸԸ ԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ ?

- ԴԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸԸ, ԸԸԸ ԴԸԸԸԸ  
 ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ, ԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸԸԸ,  
 ԴԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ ԸԸ ԴԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸԸ ԸԸ Ը ԴԸԸԸԸ  
 ԸԸԸԸԸ.

ԴԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԴՅԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸ Ը ԸԸ  
 ԸԸԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ, ԴԸԸԸ ԸԸ:

- ԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸ ԴՅԸԸ ԸԸԸԸԸ, ԸԸ ԸԸ ԴՅԸԸԸ  
 ԸԸԸԸԸԸ, ԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸ ?

ԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Ը ԴՅԸԸԸ, ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ:

- ԸԸԸԸ ԸԸ ԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸ.

ԴԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸ Ը ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ, ԴԸԸԸ  
 ԸԸ:

- ԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ! ԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ? ԸԸԸԸԸ  
 ԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸ !

- ԸԸ ԸԸ ԴԸԸԸԸ !

ԴԸԸ ԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ ԴԸԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸԸ, ԸԸԸԸ ԴԸ,  
 ԸԸԸԸԸ ԸԸԸԸ, ԸԸԸԸ ԸԸԸԸԸԸ Ը ԸԸԸԸԸԸ ԸԸԸ, ԸԸԸԸ:

- ԴԸԸԸԸԸ.





Խնայելի և քաջ Ի ՅԱԵՍԻ Խնայելի ո՞ր և թո՛ւ  
 ԷԷԹԹԻ, +ՔԵՈՒ Ե ԸԹ ԵԹԹԹԽՈ Ե՛ ԶԶ ԵՍԶ  
 ՆԻՆՔ ԽՔՔԷԷ Կ ԵՔՔ ԻԵ ԵՅԵ, ԻՐՐԷԻ ԿՆԽԵՆ ԵՕ  
 ԶԵՆԻԿ ՓԵԶ ԻԷԿ, ԸԵ ԻՐՐԷԻ ՕԵՆ ԽԶԹԿ ՔԻ  
 Ե ԶԿ ԷԶ ԵԷԿ, ԶԿ ԶԶԶ ԵՔՔԶԶ ԽԶԹԿ ՕԵՆ ԵԶԶԶ:  
 « ՆԻԵ ԽԻԵ ԵՆ ԵԹ Ե ԵՍԶ ՆԻՆԶ ».

ՆԻԸԸ. ԵՄԻԹԻ Թ ԵՕ ԵԵ. ԸԵՆԷԻ, ԶԹՐՐԹ ԷԶ ԵՆԻՆ  
 ԵԸ. Ի ԵԹԹ, ԵՕ Ե ԵԹԹ. ԵԹԹԶ ՀԸՔՐՐԻ ԵԹԹԶ:

- ԶԹ ԶԵԹԵ. ԵԸԵԸԸ ԻՐ Ե ԸԹ ? ԵՐԵՆ ԶԽԽԶ  
 ԵՄԽԶ ԻՐ ! ԵՔԸԵ Զ ԵՐՕՕԶԶ Ի ԵԸԵԸ ԵՆԵ ԵՆ  
 ԶԶԶ ԵԵԸԸԵ ! ԸԻ ԶԶԶ ԸԵԶՐ ԵՆ ԵՄ. ԽՔՔԷԷ ? ԶԹ  
 ԵՔԵՈ Զ ԵՐՕՕԶԶ Ի ԵԸԵԸ ? ԵՆ ԶԻ ! ԶՕԵԹ  
 ԶԶԶ ԶԹ ՕԵՆ ԶԶԶ ԹՄ ԵՕ ԵՄՔ ! ԶՕԵԹ ԶԶԶ ԶԹ  
 ՕԵՆ ԶԶԶ ԵԶԵԸ ԵՐԶԶ Ի ԶԹԽԽԵԻ ԵՆ ՆԶ ՔՕԶԷԻ,  
 ԵՆ ԵՄԷԶԶ ! ԶԹԻ ԵՄԶԶ ԵՎԸԹԶԶ ԻԹ ԵՄԹ ? ԶԹ  
 ԶԶ ԽԶԹ ԵՎԶ ԸԵԹԹ. ԵՎԵԸԸԶ ? ԵՆ ? ԵՐԵՆ ՕԶԿ  
 ԵԹ ԶԶ ՔՐԿ ! ԶԹ ԵՔՔԶԶ ԸԵԸԸ ԵԹ ԵՄԽԶ Ե ԸԹ ?  
 ԵՕ ԵՄԶԶ ԵԹ ԶԶ ԶԵ ԵՍԶԶ ԿՆԽԵՆ ? ԵՍԵ Զ ԶԵ  
 ԵԸԵԸԶ ԶԸԵԸ ? ԵԵԸ ԵՔԵՈՒ ԵԹ ԶԶ ԶԵ ԵՍԶԶ  
 Ե ԸԹ ՓԵԶ ԶԶԶԷ ԵՆ ԿՆԵ ԶԽԻ ԵԿԵՕ.

ԶԸԸ ԵԿԵՕ Ի ԵԸԶԶԶ ԵՄԹ ԻԹ, ԶԶԶ ԵԹ:

- Փ. Ի ԽՔՔԷԷ ԵՄԽԶ ԵԸԵԸ, ԻԶԵ ԵՕ ԶԶ ԶԿ ԶԶ,  
 ԽԵԹԸ ԵԸԹ, ՕԵԹ ԶԶ ԷԶ ԵՔՐ Կ ԸԻ ԵՕ ԶԽԽԽԻ.  
 ԿՆԽԵՆ ԵԿԵ ԽԶԹԹ, ԵԹԹԵԸԶ ԽԽԸՐ ԻԸ, ԵՆ ԵԸԵԸ  
 ԵՕ ԵԸԵԸԶ, ԵԸՔ ԵՍԻ Ե ԵԹԶԶԽԸ ԶԽԽԶԻ ԵՕ Ը  
 ԶԸԸԸ ԵԸԸԸԶ, Ը. ԵՆ ԵՕ Ե ԶԸԶԸԶ ԵԸԸԸԶԻ Ի  
 ԵԸԸԶ Կ ԶԸԸԸ ԻԸ.

Կ ԵՎԶ ԵՕ ԵԸԸ. ԵՄԶԹ, ԵՄԶԹ ԷԶ, ԵԸԸ Զ ԵԸԸԶ  
 ԻԹ ԵՆԵ ԵՆ ԵԸԸ Զ ԸԶԸԸ ԸԹ ԵԷԶ Ե ԸԹ ԵՕ ԵՐԷ  
 ԵՆԵ ԵՆ ԵԸԸ ԵՍԶ ՆԻՆԶ ԽՔՔԷԷ Ե ՆԽԽԸԸ.

ԶԶԸԸ ԵԸ. ԸԵՆԷԻ ԶԸԸ ԵՄԹ ԻԹ, ԵՕ ԽԶԹ ԶԸԸԶԸ,  
 ԶԸԷԷԻ ԵԸԸ.

ԵՕ ԿՆԻ ԵՆԶ ԵՕԸ. Ը. Թ Ե ԶԸԸ. ԵՆ ԵԹ ԶԻ. ԸԸ, ԸԸ  
 ԶԽԽԸԸ ԵԹ.

«ԸԾԾԾԾԽՕ Իտ՛ւ չԽտօ, ցՕ Կէ՛լլ ԿԻ՛նչ թԻ՛ն. ԿՕՓՃԹԻ  
ՕՃՀԻՆՃՕ. ԱԻՂՆԻԿ ԿՕԻ՛ ԽՕԻ՛Ն ԵՕԵ ԻՕ ԿՆԻ՛ ՕՕ Ե՛  
ԽՃՕՕԻ, ԿՕԼԻ:

- ԻՐՐՆԻ ՕՕ ՕՕԽԻ՛ԼԿ Ն ԼՕԼՕԻ ԻՕ...ԻՐՐՆԻ ՕՕ  
ՕՕԽԻ՛ԼԿ Ն ԼՕԼՕԻ ԻՕ.

ԿԹՃ ցԻԽցՕ ԻՕ, ԿՁԽՀ ՀՀԽԽՕԻ ԻՕ, ՕՕ ԿԹԹԾԾ, ԿԹԻ՛ն. Ն  
ԼՕԼՕԻ Ի ԿՕԿ ԿԽՕՁԿ ԿԿԿՕՕՕԻ Կ ԿՕ. Ի ԿԵԼԵՕԿ, ԿԽ.  
ՆԻՆՃՕ Ի ԿՕ Կ ՀՀՕԼԼԾՕԻ.

ՃԽ. Հ. յ՛լ ԿՕ ցԸՕՕՀՀ. ՃԵՕԻ Ի՛նչ Լ ԿՆԼՃ ԿՃԽՃ ԹԻ՛ն. ԿՆ  
ԻԿՀ ՕԽ՛Լ ՕԼ ԿԹՐՕ ԿԽՁԵ՛ Լ ԼՕԵԵՕԻ Կ ԿԵԼՕԿ ՕԼ. ՕՕ  
ԿԿԽԽԻ ԿԽՕՁԿ Ե՛ Կ ԿՕՁՐԿ Խ՛Լ ՕԼ ԿԹՕՕԿ ԿԽՐՐ.  
ԻՕ, ՕՕ ԿԵԹԹ. Օ ՐՕ. ՀՁ ԿԻ՛ն.

ԿԹԿՃՃՁ ԽՕԻ՛Ն:

- ՐՁԽՀԵԵ յ՛լ, ցԽԽԿ Ե՛ԼԻ ԻՕ, ԻԿԿ յ՛լ...

ԿԽՃՕՕ ԽՕԻ՛Ն, ԿԽ. ԿԽՃՕՕՕԿ ԻՕ ԿՆ ԼԻՂՆԻԿ, ԿԻ՛ն Թ.Թ.  
ՀՕԼԻՆ ԵԽՃՃՁ ԻՕ, ՀՕՀՀԻ ԽՃՕ, Կ՛ԼՃ ԿԿ ԿԹՃ ցԻԽցՕ  
ԻՕ, ՕԽԻԿԿ ԿՆՀԿԿՕ Ի ցԼՀ ԻՕ Օ ԿՕԿ ԿԿՕՕԿ ցՕ  
ԿԿԿՕՕՕԻ, ՃԻՆՃ ԿՕ ցՕՀՀԻ ՃԹՃԼԼԻ Կ ԼՕԻ՛ ԻՕ,  
ՀՀՀՕՐՕԻ Լ ԿՐԹԹԵ ՀՁ ցՕ ԻՃԵՕ Ե՛ ԽԻ՛նՕԿ ԻՕԼԻ.  
ՀՕԼԻ Թ.Թ. ՀՕԼԻՆ:

- Լ. ԿՐՁՀ ՀԻՁ ! ՀՕՐՀՀ ԿՕԿԻ Օ ԽՕԻ՛Ն ?

ցՕ ՕՕ ցՐՕԻ ԿՕՐՕ, ցՕ ԿՂՃՃԼ ՕԻ՛ ԻՕ Խ ԿԿԼՕ. Ի՛նչԿ Օ  
ԿԹՀՁԻ, ՀՕ ՓԻ՛ն ԿԼՂ ՃԿՃՕ ԻՕ ԻԿԿ Օ ցԽցՕ ԻՕ,ԿՆՃ  
ԿՕ ՕԼ ՀՕՀՀԻ Կ ԿԿԵՆԻ ԻՕ, ԿՐՕԻ ԽԻ՛ ԿՕՀՀԻ,  
ԿԽՆԻ ԵՀԽԼՕՕ Ի ՃԹԻՆՃՕԻ Ի՛նչՕ !

Հ. ՕԼ ՃՁՕՆԻ Կ ԿԽՕԼԿ Ի ցՁՕԽ Ի ՕՕՕ ՃԽԿ Ի՛նչԿ  
ՃԽԽԿ Թ.Թ. ՀՕԼԻՆ Կ ցԼՕԻ Ի ցՕՕԵ ՕՃԿԼ ՃԼՆԼ  
ցՀՕԿՕԻ ԿՐՀՕԻ Կ ԿՃԼԼՓՀՕԿ ԻՕ, ՃԼՐՕ ԿՆ ՃԹՃԼԼ Խ ՕՆԻ  
ՃԵՕՐԻ ԻՕ, ՃՆՃ ՀՕԼԼ Հ. ՕԼ Ի՛նչ Օ ՃԻ՛ն ՀՕԼԻՆ ցՕ ՕԼ  
ՀՕԽԽ ԿՕԿ Կ ԿԻ՛նԿ ԻՕ, ՀՕԼԻ ԼՕԿ ՃՆՃ ՀՕՕ ցՕ ՃՕՕՆԻ  
ՀՕՃԼ ՃՐՐ. ցԻԽԻ ՕԼ Օ ԼՕՕ Թ.Թ. ՀՕԼԻՆ ՃԽՕԻ ԵԿՕ Ի  
ԿՀԼՆԻԿ Ի ՀԻԽՐՕՀԻ. Հ. ՕԼ Ի՛նչ Օ ՃԻ՛ն ցՀՕԿՕԻ ԿՐՀՕԻ ցՕ  
Լ ԼՃՕՕ ԿՐՀՀ ցՕՀՀԻ Ի ԿՐԿԿ Ի ՀՀԼԼԻ Ի՛նչ ԿՆԻ Ի՛նչԻ  
ՕՕ ՃՐՐՕԻ ՀՕԼԼ ՕՕ ՃՁՕՁ ցՕՕԵ, ցԻ՛ն ՕՕՀՀԻ Ի ԿՐՀՀԿԿ





ՅՕ II: օՆԻՆՔ +ՔՁ. Խօւելի ԻօՒՆՕ ԸՈՒՆՔ ԿԻ ԶԻՐՆԵԹ Թ.Թ. Ը.ՆԻՆՔ Կ ՅԽԵԹ ԻԹ, ԿՆԻՈՒ ԵՒ օԹ Ն ՆԵՐՕ ՅԻՆՔ ԻԹ Կ ԿԻՈ. ԿԸԵՅԻ Ը.Թ Ն ՖՅԸԻ. օԹ ԿԻ Զ.ԸՔ ԻԿ.Կ օԹ ԿԻ Զ.ԸՆՔ Թ ԿԻՅՕԸԻԿ.

ՅՕ ԿՔԵ.Ձ օՆ ԿՔՁ օՍԻՈՒ Ի ՅՆԸ ԻԹ ՆԸԸԻՐՁԻ, ԿՆԻՈՒ ԵՒ ԿԸԹ. ՅՆԸ ԻԹ Թ ՆԽ.ԹԹԻ ԻԹ, ԿՆԻՆ Թ ԻՆՆԻՈՒ Ի Կ.ՕՄՆՆԻԿ.Կ:

- ԻԻԻԸ ՆՆՆ օ Ը.Թ Ը.ՆԻՆՔ !

ՆԻՐՕ ԻՅԻ Խ.ՈՒՈՒ, օԹ ԿՆԻՈՆ ՅՕ Օ.Ն օԹ Ի.ՆՁ. օԹՈ. Թ Ը.ԹԹ.Կ ԻԹ Ի ԿՆԸԿ, ՆՆԻՆ Ն Կ.ԸԿ.Կ օՆ Թ Կ.ԸՈՒՈ.ԸԿ :

- օՆ օԻԿ՝ ՅՕ ԿՆԵԹՅԵԿ ! Թ. Ի ՅՕ ՆՆՆ ԻԸԸՆԻ օԹ Ն ՖՅԸԻ. !

ՆՄԻՈԻ Թ Ն.Օ ՅԸՄՆ.Ը.Թ Ի ՆԹՅԻՆԹԻ Ի.ԽՆՕ, ՆՆԻՆ օԹ:

- ԻՐԻՆԻ ԹԹԿ Ը. օՆ ԿՕՆԿ.

ՆՕ.Օ օԹ Ն Ի.ԽՆՕ:

- Ն.ՈՒՈ.Թ ! օՆԸ.Ի ! ԹԹԹՆ !

ՆՕԸ.Թ Ը.Ը.ՈՒ ԻԹ օՍ.ՈՒ Ի ՅՁ.Ը ՆԹ.Ի, ՅՕ օԻԿ՝ ՆՆՆՈ օՆ օԹ Ն ՆՕ.Օ ԻՅԻ, ՆՆԿԿՆԻ Թ Ն.ՕԹ Թ Ն.Ի ՅՔԸ.ՔՔՔ ԸՆՁԻ, ՆՆԻՆ օԹ :

- ՆԹ Օ.Ն ՅՕ ԿՕԸ.ԿԿ ?

ԿԹԸ.ՆԻ ԿՄԻՆԻԿ Խօւելի Կ Ը. օՆ օԹ ՆԹԹՅԻՈՒ, ՅՕ ՆԻՆՔ Կ ՅԸ.Ի ՅԹՈ. ԿՅՕԹՆԿԿ Ն ՅԸԿ.Օ Ի ԿԸԸՆԿԿ. ԿԹՆԹ. Ն ՆՄՒ ԻԹ, ԿՆԻՆ Ը.Ը. Թ ՆԹ.ԸԻ Ի.ԽՆՕ Թ ԿԿԻՈ.ՆԿ օՆ ՆՄԸԻ ?

ՆԵՐՕ օԹ Ն ՅՔԸՔ Ը.ԹՆՆ ԻԿ.Կ օՆ Ն ՆԹ.Ը.ՈՒ Ի.ԽՆՕ, ԿՅՕՆ ԻՆԿ Ն.Կ Կ.ՕՄՆՆԻԿ ՆՆԹԻ Կ ԿԻՐԻ. ԻԹ, Ը.Ը ՆԻՆԸԿԿ ԹՆԿ ԿՔՁ. Ն.Կ ԿԸ.Ը. ԻՆՆԻ ՅՕ ԿԿ.Ը, Ն.Կ ԿԸ.Ը. օԹ II: ԿՔՁՆ Ը. օՆ ԽԻՈ.Թ ՆԹՕԸ օԹՈ. Կ ՆԻ.ԻՆԸ ԽԸԻՆԻ ԻՆՔ օԹ Ն ԿԹ.ՆԻՈ.Ն ԿԸԵՅԻԿ.

ԿՔՁ. Ի.ԽՆՕ ՆՅԸՔ օԸԿ.Օ Ի ԿԸԸՆԿԿ Կ ՅԸՄՁԵ, ԿՔՁ օԸԿ.Օ ՆՆՆՆ Ն ՅՄ.ՆՆ իԹ, ՆԵՐՕ օԹ Ն ՅՔԸՔ Ը.Թ ԿԻՐԸ ԿՄՆՕ. Ի ՅԸ.Ե.ՈՒ.

ԿԹԿՅՆՆ ԿՄԻՆԻԿ Խօւելի :

- Ը.Թ օԸԿ.Օ... !

οο ΣΕΘΘ. οCXXοΠοο Ι ΣΘΗΞΟΙ ΙοΗΞΟ Σο+ τοΕΕΘ. Ι  
ΣΘΗΞΟ ΣΘΘΣΠΛΙ, +CΠοΛ οΧΘοΙ Ι ΣCΣ ΙΙΘ Θ +ΣCCoΛ ΙΙΘΙ,  
ΣΞΙΞ οο :

- οCΥοο ! Φο..Φο..Φο..οο ΣοΛ ΥΞΛ ΣΗΗΞ ΡΟο. Ι ΣοΙ ΣΧο  
οCΥοο !

οο οΚΚ" ΣCCoΥ ΙοΙ ΗοΗΙοΙ οΛ ΣΗΗΟ+ΗΗ Υ οΗοο ΗΗΞ ΣοCΜΙ  
οCXXQE ΙΙΘ, ΣΞΙΞ :

- Πο ΙοΗΞΟ !

CοC οCXXοΠοο Ι ΣΘΗΞΟΙ ΣΘΘΣ οο οΠοΗ, ΣΞΙΞ οο :

- ΞΙΞ « Πο Cοο οCXXοΠοο » !

ΞΙΙο ΙοΙ ΗοΗΙοΙ :

- ΟΞΥ οΛ οΚ ΞΙΞΥ ΣοΙ ΠοΠοΗ ΠοΛΛοΚ ο Cοο !

ΞΟοο οο ΙοΗΞΟ:

- ΟοΠΗ...! Φο ΙΙ CΞΛΛΙ οο ΘΟΞ ΟοΠοΗ Θ ΠοΠοΗ  
Σο++οCΙ!
- ΣΗΗο ΛοΟΞ ΣοΙ οοο+ο, οο ΟΞΥ οΛ οο ΣΘΘΗΙΑ ΣοΙ  
οΘΗο ΚCΣΞΙ.
- Cοο οΛ ΘΚοοΥ Θ οοο+ο ΙΙΚ ?

ΞΙΙο οο ΙοΙ ΗοΗΙοΙ Λ οΗΧΧοΛ, Θ ΣοΙ ΠοΠοΗ ΘοΦΟο  
ΞΛΟοοΙ:

- οΙΙ ΣCΣ ΡQοΕ οοοοΙ, ΡQοΕ οοοοΙ οΛ Λ ΧΞΟΙ  
οΠΞΥ ΣΗΗΞΟ Ι +CΥοο+ οΛ ΣΧοΙ +ΣΧΗΗΞΙ+, ΜΕοQΥ οΛ  
οΚ ΗΚοΥ οCΚΚ ΙΙο +ΟΞ+ Υ ΞΛΟΞCΙ, +ΜΕοQ+ οΚΚ"  
οΛ ΛΞΛΞ +CοΙ+ ΞΥ +ΟΞ+ !

ΞΙΙο οο ΙοΗΞΟ:

- ΞΟΠοο ΣCΣ ΞΘο ++ΗΗΗο+, οο οΚΚ" ΘΘΞΙΥ ΞΘ +ΧΞ+  
οΘοΦοΗΞ οο τοΘΧο οΛ, +ΟΞ+ οΛ οΚ ΗΚοΥ ΡQοΕ  
οοοοΙ οΗοΛ οΛ ΧΞΟΙ +ΟΠΗ+ ? +ΟΞ+ οΛ +Η+ο+ οΛ  
Λ τοΠΞ+ ΣΗΗΞΟ Ι +CΥοο+ οΛ ?! οΚοΛ +CΠοQ  
+ΣΚΞΟ+ ΙΙΚ ! οΚοΛ ΞCΠοQ οοΠΞΙΧC ΙΙΚ !

οο +τοΧΞΧΞ ΗοΙ+ΞΙ, +ΞΙΞ :

- ΣΗΗΞ ! οΛ Λ ΣοΠΞ ΣΗΗΞ !! ΦΞCΣ. οο οΚΚ" οΛΗΗΞ  
ΥΞΛ +ΗΗ ? Οοο ΣCΣ Λ ο ΗοΗΗο +οοΦΞΘ+ ! Οοο ΣCΣ



ΣΛΘΙ, ΣΚΚΣΘ Λ ΕΟQ ΙΙΘ Ι ρΖΖΗ, ΣΘΕΖΗ Υ ρΧΧΠΘ  
Ι ΣΘΗΣΘΙ ΙΟΗΣΟ, ΣΣ++ΣΙΙ ρΧΧΠΘ ΟΣΗΣΥ ΣΖΛΣ Λ  
t.XXOt.

ΣΖΖΣΧΖ ΙΘΙ ΗΘΗΙΘΙ Θ ΣΣΣΣΣ, ΣΣΣΣ Υ ΘΗΘΘ ΙΙΘΘ ΘΚΘΘ.Σ Ι  
 ΘΖΖΘΗ, Θ.ΣΗΗΣΥ ΣΗΗΘ. †.Γ. Ι ΘΘΘΘ Ι Η.Ι†ΣΙ, ΣΧΗΗΘΛ Χ.Σ.Σ  
 ΙΙΘ, ΣΣΣ Λ Θ Σ.Ι Π.Π.Η ΣΛΘΘΘΙ ΘΘ ΘΛ ΘΘ ΘΚΥ  
 †ΘΘΗΗΛ†:

45H0A 00 0R ++XIXY 0A XXZ +0II+ !

Կ + ՏԸԸ, +ՅԾՏ +ՕՃՏՃ. + ԵՃՃ.Ե.Ծ | ՏԾՊՏԾ | ԸՊՏԾ  
 ՊՏԿ ՏԾՊ. Տ Ե.Ե.Պ ԵՄ ԽԿ +ՐՏՏԸԸ | ՅՃ.ՏՏ ՊԾ Ե  
 +ՏՊՏՏԸ | ՅԸ.Գ ՊԾ.

ΣΟ. οΛ ΣΗ+8 οΛ Λ ΣΥΟ Σ ΣΘ%ΙΣΘΙ ΗΗΣ ΗΗ,ΙΣΙ Υ Λ,Ο  
 +,ΧΧ%Ο+, Γ,Γ ΣΚΘ%Ε οΛ %Ο ς,ΗΣ Ι! Ι,ΗΙ, Γ. οΛ ΣΟ.,  
 οΗ,Λ οΛ ΣΟΛΗ.

ɹɹɹɹɹ ɹɹ ɹɹɹ ɹ ɹɹɹ. ɹ ɹɹɹɹ ɹ ɹɹɹɹɹ, ɹɹɹɹ ɹɹɹɹɹ ɹɹɹ  
 ɹɹɹ ɹɹɹɹɹ ɹɹɹ, ɹɹ ɹɹɹɹɹɹɹ ɹ ɹɹɹɹɹ ɹɹɹɹ ɹɹɹɹ ɹɹɹ.  
 ɹɹɹɹ ɹɹɹɹɹ, ɹɹɹɹ ɹɹɹɹɹ ɹ ɹɹɹ ɹɹɹ ɹɹɹ ɹɹɹɹɹɹ  
 ɹɹɹɹɹɹɹɹ.

ΣΘΣΛΛ Ι%Ι οΟ Σ++ΔιοΛ Ψ +ΨΘΘ. ΙΙΘ Σ++ΟΘΙ Ψ ΣΧΧΣ Ι  
 %ΘΘ%, +ΣΔΣ+οΟ Ι %ΛΓ ΙΙΘ οΟ Λ ΓΓο.ΠΙ+ ςοΙ %ΨΙ% οΟ  
 ΣΕΕο.ΗΙ ΣΠ++ο, ΣΗΓΓ. ΣΚΙ%ΙΙ ΛοΟ οΓϯϯ%Ψ ΙΙΘ οΟ ΙΙ ΧΣΘ  
 Σ++ΣΙΣ ΚΟο Ι ΣΠο.ΠΣΠΙ.

[illegible]

ИИΣΥ ΖΟΞΙ ρΟΘοι, +Πο. +ρΟΦΞΘ+ ΘοСΘИΞΘ Сο.ΘΛΛ ИИΣΥ  
 ΞΦΞΣΣ. Ιοι ΞοИΙοι οΠοИ ΠοΘ ΘΞΥ +ΟИИο. Ξ +οЕЕΘο. СοСΙΚ  
 οΛ +Χο. Υ ρΛС | +ΧИИΞΙ+ Ξοι+ΞΙ ΘИΞΦΠοΛΛ οРР" Υ ΠοИИИ  
 ΠοΘ Λ ΞСΞ ΠοΘ ИИΞ +РРο. +С++οι+. ροΘΞ Λ Ιοι ΞοИΙοι  
 οΧο.ΣΣρ | Ξοι+ΞΙ, ΞΧΞ+ Υ ΞΧΧΞ | +οΠΘοЕ+ ΥСРИИΞ +ΘРοО  
 +οСΥοО+ Сρ ΞССρ+ ροΘ, ΞИССο. ΞΠΙ +ΞСΙοι | +СИΘΞ+ ΠοΘ,  
 ΞΠΙ οΘ οИИИ ΠοΘ.

[illegible]

ՆԱԿՈ ՆԱԿԸ. Ի՞՞՞ ԽՈՒԻՈՒ, ՆԹՆԱՆ, ՆԽԻՆԹԻ Թ ԼՈՕ ԻՈՒՆՈ,  
ՆՆԻՆ ԹՈ :

- ՓՈՆՆՆ ԿՆԻՈՒ ՄՆԿ ԼՆԻԿ !

ՆԿԿԸՈՒ Ի՞՞՞ ԽՈՒԻՈՒ, ՆՆՆՆ Ի Կ ԿՆՈՐԸԿԻ Ի ԿԼՆԻԿ, ՆՆՆՆ  
ՆԿԸՆԹ ԻԹ Խ ՆՆՆՆ Ի ԿՈ. ՆՆԿԻ ՆԻԹ, ՆԹԿՈ ՈՒՒՒ. ԸՆՆՆՆ,  
ԸՈՇ ՈՆՆՆ թՈՐՈ. ՆԸԸԸՆՆ ՆՆԿԻ ԸՈՇ Կ թՈՇԻ ԸՆՆՆ  
ՆՆՆԿ ԹՈՒ ԸՈՇ ԿԿԻ ՆՆՆ. Կ Ը. ՈՒ ՆՆՈՇԻ ՆՆ. ՆՈ Կ  
ՆԿՈՆՆԻ Ի ՆՆԸԻ ԿՆՆՆ. ՆՆՆՆՆ Ի ԿՆՆ թՈՐՈ. ԸՆՆՆՆ Կ  
ԿԿԻ ԸՆՆՆՆ ԿՆՆԿԻ Ի ՆՆՆՆՆՆ ՆՆՆ ՆՈՒ ՆԹԿՈ. ՆՈ ՈՒՒՒՒ  
ԸՆՆՆՆ թՈ. ՆՈ ՆՆ. ՆԿՈՆՆ ՆՆՆՆ. ԿՆՆՆՆ ՆՆ ՆՆԿ. ՆՆՆՆ  
ՆՆՆ ԹՈՒ ԸՆՆՆՆ Թ ԼՈՐՈՒ Ի թՈ. ԸՒՆՆՆ, ՆԿՆՆՆ  
ՆՈՆՆ ԻԹ, ՆՆՆՆ ՆՆՆՆՆՆՆ, ՆՆՆՆ Լ ԿՆՆՆՆՆ ԻԹ Թ  
ԿՆՆՆՆ...

Կ ՆՆ ՈՒ, ՆՈ ՆՆՆՆ Կ ԿՆՆՆ Ի Ի՞՞՞ ԽՈՒԻՈՒ թՈ. ԿՆՆՆՆՆ  
ԻԹ ՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆՆ Լ ԹՈՒ ԿՆՆՆՆՆ ՆՆՆՆ Խ ԿՆՆՆ. Ի  
ԽՈՒՆՆ.

ԿՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ՈՒ ԿՆՆՆ Ն ԸՒՒ  
ՆՆՆՆ Կ ՆՆՆՆ ՆՆՆ ԼՈՕ ԿՆՆՆՆՆ.

Կ ՆՆ ՈՒ, ԿՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ Թ ՆՆՆՆ Ի թՈ.  
ԸՒՆՆՆ ԿՆՆՆՆ թՒՒ. ԿՆՆՆ ՈՒ ԿՆՆՆ, ԸՈՇ ԿՆՆՆՆՆ  
ԿՆՆՆ Թ ՆՆՆՆ, ԿՆՆՆ ՆՈ ՆՆՆ ՆԿՆՆ ԿՆՆՆՆՆ Թ  
ՆՆՆ, ԿՆՆ թՈ. ԸՒՆՆՆ ՆՆՆ Լ ՆՆՆ.

ՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ՆՆՆ Ի ԿՆՆՆՆՆ ՆՆ ԿՆՆ ՆՆՆՆՆ,  
ՆՆՆՆ ԿՆՆ :

- ԼՈ. ՆՆՆՆ ՆՆՆ! ԸՈՇ ՈՒՒՒ...! ՆՆՆ ՆՆ Լ ՆՆՆՆ...

ՆՆՆ ՈՒ Ի՞՞՞ ԽՈՒԻՈՒ ՈՒՒ, ՆՆ ՈՒ:

- ...ՆՆ ԸՆՆՆ ԿՆՆՆՆ...! ՆՆՆՆ ՆՆՆ Լ ՆՆ ԿՆՆ,  
ԸՈՇ ՆՆՆՆՆ ԿՆՆՆ Ի ԿՆՆՆ, ՈՒՆՆՆ  
ՆՆՆ...ՓՈՆՆՆ ԿՆԻՈՒ ՆՆՆՆ Լ, ՆՆՆ ԿՆՆ ՆՆՆ Լ Ն  
ՆՆՆՆՆ ԿՆՆՆՆՆ ԹՆՆՆՆ! Ո. ՈՒ ԿԿԻ ԿՆՆՆ Կ  
ՆՆՆՆ Ի ԿՆՆՆՆ ՈՒ ԿՆՆՆՆՆ.

ՆՆՆ Լ Ի՞՞՞ ԽՈՒԻՈՒ ԹՈՒ ԿՆՆՆՆՆՆՆ, ՆՆՆՆՆՆ ԿԿ Կ  
ԿՆՆՆՆ ԻԹ, ՆՆՆՆ ՈՒ ՆԿՆՆՆ.



[illegible][illegible]

++Q#C +XXO+, ƒRC II 8CXX.□.○ | ƒΘHƒOI I.ƒƒO,  
 ○ .OK" XƒΘ +8III .III IIΘ, .O ++8III., ƒ8Q. ++ I.ƒƒO,  
 ƒΘƒΛΛ Iƒ+ 4 8CO.○ IIΘ, 8O + ƒΛ ƒRKƒ KO. ƒX.+  
 .C888.

[illegible]

ИИЭУ ЭЖQ. 8CXXOΠOΘ IоHЭO +8OΘЭΘ+ оO ++ЖИИ. ,  
 ЭCCoCРoΛ Λ 8Xo558 ИΘ оΛ ЭH+8 ЭΘoMоP, CoC Y +XЭO.  
 ЭΘЭΛΛ оΘ ++ ЭOЭO. 5oI 8OЭOЭ ЭXoI 5oI.

80 II%I ^ +800\$0+ 0\$C\$H\$0 0^ \$0R\_00R0I Y +8^0+  
 110, C\_ 0^ \$00+ 1\$+ 8CX^0\_0\_0 | \$0H\$0I I\_0H\$0, Y\$R\_0I  
 0H 0++ 0\_00\_0 \$++8Z\_0Q.

ΣΟΖΟ. ++:

- .    ⓧ⓪   ∆   ▯◊∆∅ⒺⒸ   ◊∆   +×≤+   ♣   ∅∆◊∅   ∫◊∆   ◊▮∏+Ⓒ◊+   ∏♣ ?  
+∅∏∏   +∅◊∅≤◊+   ⊙≤Ⓒ≤∏≤⓪   ◊∅∫∫∅   ∏⓪,   +◊◊   ∏   ∅⓪Ⓓ⓪≤:

- [illegible]

$$+0.0 \text{ } ^{\circ}\text{C} \wedge +800\text{W}\lesssim \Theta +:$$

- $\mathbb{Q} \sum \dots!$

†⊙⊙.⊙⊙⊙⊙ †%⊙⊙≤⊙† ⊙|⊙† †≤⊙⊙.⊙...∧ %⊙⊙%∧, ⊙⊙.  
⊙⊙%⊙⊙.

ՀԻԼ Թ ԶԸԽԽԼԹ Ի ՏԹՑԻՏԻ ԻՊՀՕ:

- ԹԹՑԽ ՏՏՏ ԼԹ ԼԽԻԸԹԻԿ.

ՀԹԹԻԼ ԶԸԽԽԼԹ Ի ՏԹՑԻՏԻ ԻՊՀՕ ԶԽՏՏՑ ԽԹ Թ ԽՅԶԳ,  
ՀԹՊՈՔ ՀԽԹ.

ԽԽՀԿ ԴՅՕՏ ՏԹ ԴՏՃՏ, ՏԼ ԶՕԽՅ Թ ՏԴԹԹՏ ՀԿԹԹԻ Կ  
ԶԽՑՏԽ, ՀԽԹ Թ ԹՕՏՃ, Թ ԴԶԻԶ ԼՏԽԽՏ Դ ՃԳԼԶԻ ԸԹ  
ՏՑՕՏ ՏԼ ԶՔՑԳՏ...

ԹՕԽՅ ԼԻ ԻԴԼ Լ ՏԽԼ ԻՑԻ ԽՊԻԼ.

ԿՏՊԼ ՏԹ ԴՑՕՏ ՏԽՑՕԼ Խ ԽԼԴԶԻ.

ԻՔՔԻՏ Ի ԸՏԼԼԻ ԻԷԷԽ ՏԹ ՀԼԼԻԿ ՏԽԼ ՏԹ, ՏԽԴԴ ԸՔՊ.  
ԽԼԴԶԻ ԴՑՕՏ Թ ԼԹ ՀԼԹ.

ՀԻԼ ԶՕԹՏԹ ԸԹ ՀԹՔՕ ԶԽԽՏ ԽԽԹ ԶԽԼ Լ ԿԸՔԽԶԼ  
ՏՑՔԼ. ԿՏՔԼ Խ ՏՑՃ Տ ԶԽՏՏՑ ԽԹ ՏԼ ԶԽԼՏ  
ՀԹԼԼԼԼԼԼԼԼ Ի ՏՔՑՏԵԻ ԽՏ ՏՔԽ. ԻՑԻ ԽՊԻԼ Տ ՀԼԼԹ ՏԹ,  
ԿՏՔԼ Խ ՏՃՅԹԹ ԴԿԼԼԼԼԼԼԼԼ Ի ԶԹԸԽ Ի ԽԼԴԶԻ, ՏԸԽ ԴԴ  
Կ ՏԹ ԴԿԸԹԴ Ի ԶԸԸԹՑ ՏՑԼ, ԴԹԽ. ԽԽՀԿ ԻՊԼ  
ԴՏՔՔՏԼԼԼԼ Ի ՀԼԼԹՏԹ.



ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΤΕ

ΣΥΣΤΟ ΠΣΘΘ ΚΟ.Ε :  
ΚΩΣΣΕΕ

# 1. ԵԻԻԵԸ

ՀտտհԸՔ ԻՑ ԽԵԻԵ Կ ԺԸՆԻԺ Ի ԹԵՈՏՔ, ԹՅՕՕՏԻ Թ  
ԺՅՕԸԹԺ Ի ԽՀԸ. ՕԵԸ Ը ԸԸ ԿՀԸ ԵՄԽՀ ԽԽԵԹ ՏՅՕ. ՏԵ  
ՅԿՀՀԹ Ի ԺԸՆԻԺ, ԵԹԵԿ ԽԹ « ԵԿՀՀԹ Ի ԹԵՈՏՔ ».

« ՀՔՕՀ ՏԵ ԹՀԹՔՔԵԻ ՀՁԵ ԸՅՕՕԵ ԶԸԸ, ԵԹԵԿ ԽԹ ԻՑ  
ԽԵԻԵ, Կ ԺԽՕԸԺԺ Ի ՅՔՕԽ, ՀԺՀԻ Ժ ՀԸ ՀԹՅԽՀԵԻ ՀտտհԸՔ.  
ՀՔԵՕ ԹՀԹՔՔԵԻ ԵԸ ՀՕԺԽ Կ ՀԽԵԹԵԻ Ի ՀԹՅԽՀԵԻ ԸԸՔՔ Ի  
ՀԹՁՁԵԵԻ ԵԸ ՀՔՕՀԻ, ԺՀԺՀԺ ԺՀՀՀԹԺ ԽԹ ԵՄԽՀԿ ՀՁ.  
ԸԿԵՕ Ի ՏԵ ԺԸՆԻԺ ՀԽԵԻ Կ ՅՁԽԵՏ Ի ԺԸՔՀՀԹԺ, ԿՀԽ ԵԿ  
ՏՅԽ. ՏԵ ԺԸՔԸԵԻԺ ԺԸՏԻԹԺ, ԺՅՕ ԵԹ Ը ՔՀՁԵԻ Ի ՀԸՕՀԵԻ.  
ԸԸ ԺԵԹԵԺ Ի ՀԹՅԽՀԵԻ, ԺԽՀԺ ԹՅԽ ԺԽՁ. ՏԵՀ ՀՕԺԽ  
ԸԸՔՔ ԵԸ ՀՔՕՀԻ, ԺԸՔ Ժ, ԺԵՀԻԽ ԵԸԸԽ ՀԽԵԻ Խ ՅԸԸ ԽԹ.  
ՀԵԵԽ ԻՀԺ ՅԸՕՅԽ ԵԸ ՉԹՅՕ ՏԵ ԺԸՕԵՏԺ ՏՅՕՀԻ ԵԹԵԿ  
Ի ԽԵԺՀԻ, ԺՁ. ԻՀԺ ՀԽՀՀԹ Ի ԺԸՆԻԺ ԵԽ, ԺԽՕՅԽԺ ԵԸ ԺՀՀԹԺ  
Թ ՅԹՀՀՀ Ի ՅԽ ԽԽՀԿ Ը ԺՀԺՀ ՀԻԿՀՀԵԻ ԸԵՀ ՀտտհԸՔ  
ՅԸԸԸՔՔԽ ԽԹ ԻՑ ԽԵԻԵ.

ԵԸՕՅԽ ԵԸ ՉԹՅՕ ՀԵԵԽ ԺԽՔՔ. Ի ԺԿՔԻ, ԿՀՀԽԽՀ ՀԵԵԽ  
ԺԸԹՀ Ի ՀԸՕՕԵ, ՀՔԵՕ Թ ԺԸԹՀ ԵԸ ԽԹ ԵԸ ՀՕԺԽ Կ  
ԺՅՕԸԹԺ Ի ԺԸՆԻԺ, ԸԸ ՀտտհԸՔ Կ ԺԸՆԻԺ Ի ԹԵՈՏՔ  
ԽՀԿ ՔՕՀԻ ՔՕԵ ԵՕ ՔՔՔ ՅԹԵԻ Կ ԺՀՀՀ ԽԽՀԿ Խ ՀՁ. ԵԸ  
ՀԹԹՅԸԿ Կ ՏԵ ԺՀՀՀՀՀ ԽՀՀ ՕԸԸ ՀԽԺՅ Թ ԺԸՆԻԺ Ի  
ԹՅԽԵԻ. ԵՕ ԺՀՀՀՀ ԸՀԸԸԸ ԸԵԸԸ ԵԸՕՅԽ ԵԸ ՉԹՅՕ  
ՏՅՕՀԻ ԵԹԵԿ Ի ԻՑ ԽԵԻԵ, ՀԽԺ. Կ ՔՕԵ ՅԹԵԻ ԵԸ ԽԽՀԿ  
ՀՁ. ԵԸԽՀ, ՏԵՀ Ը Կ ՏԵ ԽԵԸՔ. ՏԵ ԺԸՀՀՀ Ի ՀԸՕՀԵԻ  
ԹԸԸ. ՀՁՁԺԻ ՀԽԵԻ ԸՁՕ ԹԵՀԹԺ ԺՀՀԸԵ Ի ՀՁԸԵԻ ԵՕ  
ԵԺԺ Ի ԽՕԸՔ. ԵՕ ԸԿ ԺՀՀՀՀ ԸՀԸԸԸ ԸԵՀ ԽՀԵ. ՀԸՕՀԵԻ  
ԵԸ Կ ՏԵ ՅԸԵԹ ԽՀՀ ՅՕ ՀԹՀՀ ԵԸԸ ՏԵ ԵԽ. ԻԺԵ, ՅՕ  
ՔՔՔ ԹԹԹ ՅԽՀՀ ՀԹՅԽՀԵԻ ԿԵՕԵԹ ԵԸ ՀԸԽ ԸԸԵԹ ԵԸ ԽԽՀԿ  
Խ ՀՀԵ. ՀԸՕՀԵԻ.

ՀՔՕՀ ԻՑ ԽԵԻԵ Կ ԺԽՕԸԺԺ Ի ՅՔՕԽ Ի ԽԵ Թ ՅԹՔՔԵ Ի  
ԺՅՔՔԵ. ԽՀՀ ՀԹՔՕ ԺԸԸ Ի ՀԹՁՁԵԵԻ ԵԸ ՀՔՕՀԻ, ԺՁ ԵԹ  
ԺԽՕԸԺԺ Ի ՅՔՕԽ ԵԸ ՀՔՔՕՀ ԵՄԽՀ Ը ՀԿԸԵԻ Կ ԺԸԸԹԺ  
ԽԹ Կ ԺՅՕԸԹԺ Ի ԽՀԸԵԻ ԺՅԽԻ ».

Կ ՏՈՒ ԼՈՒԹՈՒ Ի ՅՈՒԹՈՒ Ի ԼՈՒՏՏՅՈՒ Ի ԸՈՒՄՏՅՈՒ, ՆՃՈՒ ԿԸՇՈՒ  
Ի ԿՊԽԻ ՈՒԸՇՈՒ ՈՒ :

« ՏՃԵ ՈՒՆ ՆՃՈՒՆ ԵՒ ՆՊԸՆ ՏՈՒ ԿՐՈՅՊ ՈՒՆ ՆՈՒՄՅՈՒՆ Կ  
ԿԸՈՒՅՈՒՆ ԸՇՏՈՒ ԿՐՈՅՈՒ, ՈՒՆԿ ՆԸԸՈՒ ԵՒ ԸՈՒ ՏՅՈՒՆ  
ՈՒՆԿ Ը ՆԸԸԸՈՒ ՏՈՒ Կ ՆՈՒՄՅՈՒ Ի ԿԸՈՒՅՈՒՆ ՆՊԸՆ ԵՒ  
ՆՊԸՆ ԿՒ ԻԿՈՒ. ՈՒՐԻ Ի ԿՐՈՅՊ ԵՒ ՆՃՈՒ 9430, ՈՒՈՒ ԸՈՒ  
ՆՃՈՒ ԸՐԻ ԽՈՒԸՈՒ ».

## 2. ԿՈՒՆԵՒ

ԿՆԸՈՒ ԿՐԸ ԿՆՃՆ ԵՒ ԸՃՈՆ Խ ԸՈՒ ԿՆԸՈՒՆՆ Ը ԿԸՈՒ  
ԸՈՒ, ԿԿԻ ԸՈՒՆ Կ ԿՐՐՆԸՈՒ Ը ԿՆԸՈՒ ԸՈՒԿ.

ԸՈՒ ԿՆԸՈՒՆՆ ՈՒՈՒ ԸՈՒ ԸՇՇՇՈՒ Ի ՆՈՒՆՈՒ.  
ԿԸՈՒՆ ԸՈՒ ԻԿԿ ԸՈՒ ԸՇՇՇՈՒ Ի ՆՈՒՆՈՒ, ԼՈՒՆ. ԿՆԸՈՒ  
ԿՐՈՒՆՆ Ի ԸՇՇՇՈՒ ԸՈՒԿԿԸՈՒ, ՈՒՆ ՆՃՈՒ  
ԿԸՈՒՆԸՈՒ ՈՒՆ ՆՈՒՆՆՈՒ ԸՈՒԿԿԸՈՒ. ԿԸՈՒՆ ԿՐ. ՈՒՈՒ  
ԿԸՃՃՈՒՆՆ, ԿՇՇՇ ՈՒ. Կ ԿՈՒՈՒ Ի ՆԸՈՒՆԸՈՒ ԸՈՒ,  
ԿԸԸՈՒ ՏՈՒ ԿՐԸ. ՆՈՒՈՒ ԿՆ ՆՈՒՆ, ԿՆԸՈՒ ԸՈՒՆ Ի  
ԼՈՒՆՆ, ԸՈՒ ՈՒ. ԿՆԸՈՒ Ի ԸՈՒՆՈՒ, ԻԿԿ ԵՒ ՆՈՒՆՈՒ  
ԿՈՒՆԵՒ, ՈՒ ԿՈՒՈՒՆ ԸՈՒՈՒ, ԻԿԿ ԵՒ ՆՈՒՈՒ ԿՆՈՒ,  
ՈՒ ԿՈՒՆՈՒ Ը ՆՈՒՆՈՒ, ՈՒ ԿՐ. ԿՆԸՈՒՆ ԸՈՒՆ, ՈՒ  
ԿԸԸՈՒ ԸՈՒ. Ի ԼՈՒ ՈՒՆ ՈՒ ՆԿԸՈՒ Կ ԿՈՒՈՒՆԸՈՒ ԵՒ ՈՒ.  
ԿՐՈՒՆ ԿՆ ՏՅՈՒՆ ՈՒՈՒ Ի ԸՃՆԸԸ.

ԵՒ ԸՐՈՒ ԿՈՒՆՆ ԸՈՒՈՒ. ԿՆԸՈՒՆՆ, ՈՒ ՆԿԸՈՒ ԸՇ Ը. ԵՒ  
ՈՒ ՆՈՒՈՒ Կ ԸՐՈՒ ՈՒ. ԸՈՒՈՒ ՈՒ. ԸԿ ՈՒ ՈՒՈՒ  
ԸՆՆՆ ՈՒ ԿՈՒՈՒ, ՈՒ ԿՆԸՈՒ ԸՈՒՆՆ ՆՈՒ ԿՐ. ՃՐԸ  
ՈՒՆՆՈՒ, ՆԿ ԿՐ ՃՈՒ ԸՆՆ ԵՒ ԿՐՈՒ Ն ԿՐՈՒՆ  
ԸՃՆԸԸ, ՈՒ ԿՆԸՈՒ ՈՒ ԿՆ ՆԿԸՈՒ ՈՒ. ԸՇ Ի ՆՃՈՒՆ  
ՆՈՒՈՒՆ Կ ԸՇՇՇՈՒ ՈՒ ԸՐՈՒ ՆՃՈՒՆ.

ՈՒՆ Ի ԸՈՒՈՒ. ԿՆԸՈՒՆՆ ԻԿԸ, ՆՃ. ՏՈՒ ԸՐՈՒ ՈՒՈՒ.  
ՆՃՃՃՈՒ, ՆՈՒՆՆ, ՈՒ ՆԸԸՈՒ ԿՐԸ. ՆՃՃՈՒ, ՆՃՃՈՒ,  
ՆՃՃՆ, ԸՐՈՒՆ ԸԿ ՆՆԸՆԸՈՒ Ի ԿՐԸ. ԸՈՒ, ԼՈՒՆ ՆՃՈՒ  
ՈՒ ՆՈՒ. ԸՈՒ ՆՈՒ ԿՆ. ՏՈՒ ԿՈՒԸՈՒ ՈՒՆ Կ ՏՐԸՈՒ ԵՒ  
ՆՈՒՆՆ ՆՃՃՃՈՒ Ը ԿՐՈՒ.

ԻԿԸ ՈՒ ՈՒՐ ՏՐԸՆԸ, Ը. ԵՒ ԸՆԸ. ԸՈՒ ԿՐՆՈՒ ԸՈՒ  
Ը ԿՈՒՆՈՒ ԸՈՒ.

[illegible]

C. oΛ oΛΛ ƒΣΠΞΙ ΠΠΞΥ Θ.ΦΟ. +ΘΛΞΛ +ΗΚΚ. ΠΘ,  
 ƒΣΧCΞΙ Λ.ΟΘ ρЖСЖ, ΞΧρ+Ι ΞΚΉΕ.ΠΙ ΠΠΞ ƒρCЖ oƒΠΠΞΥ  
 ΗΚΚΙ oΧΞC Λ ΘCСρΘ+ +ΞCΞEΞΙ Ι ΗQ.ΙΚ.

[illegible]

ማለፉ ለ ተጠሪዎች ጥቅም ላይ የዋለው፣ ለጥቅም ላይ የዋለው ለ  
 ተጠሪዎች ሥራ ማሳሰቢያ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ  
 ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ  
 ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ  
 ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ ማረጋገጫ

[illegible]

- 0.01 0.02 0.03 0.04 0.05 0.06 0.07 0.08 0.09 0.10 0.11 0.12 0.13 0.14 0.15 0.16 0.17 0.18 0.19 0.20 0.21 0.22 0.23 0.24 0.25 0.26 0.27 0.28 0.29 0.30 0.31 0.32 0.33 0.34 0.35 0.36 0.37 0.38 0.39 0.40 0.41 0.42 0.43 0.44 0.45 0.46 0.47 0.48 0.49 0.50 0.51 0.52 0.53 0.54 0.55 0.56 0.57 0.58 0.59 0.60 0.61 0.62 0.63 0.64 0.65 0.66 0.67 0.68 0.69 0.70 0.71 0.72 0.73 0.74 0.75 0.76 0.77 0.78 0.79 0.80 0.81 0.82 0.83 0.84 0.85 0.86 0.87 0.88 0.89 0.90 0.91 0.92 0.93 0.94 0.95 0.96 0.97 0.98 0.99 1.00 1.01 1.02 1.03 1.04 1.05 1.06 1.07 1.08 1.09 1.10 1.11 1.12 1.13 1.14 1.15 1.16 1.17 1.18 1.19 1.20 1.21 1.22 1.23 1.24 1.25 1.26 1.27 1.28 1.29 1.30 1.31 1.32 1.33 1.34 1.35 1.36 1.37 1.38 1.39 1.40 1.41 1.42 1.43 1.44 1.45 1.46 1.47 1.48 1.49 1.50 1.51 1.52 1.53 1.54 1.55 1.56 1.57 1.58 1.59 1.60 1.61 1.62 1.63 1.64 1.65 1.66 1.67 1.68 1.69 1.70 1.71 1.72 1.73 1.74 1.75 1.76 1.77 1.78 1.79 1.80 1.81 1.82 1.83 1.84 1.85 1.86 1.87 1.88 1.89 1.90 1.91 1.92 1.93 1.94 1.95 1.96 1.97 1.98 1.99 2.00 2.01 2.02 2.03 2.04 2.05 2.06 2.07 2.08 2.09 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14 2.15 2.16 2.17 2.18 2.19 2.20 2.21 2.22 2.23 2.24 2.25 2.26 2.27 2.28 2.29 2.30 2.31 2.32 2.33 2.34 2.35 2.36 2.37 2.38 2.39 2.40 2.41 2.42 2.43 2.44 2.45 2.46 2.47 2.48 2.49 2.50 2.51 2.52 2.53 2.54 2.55 2.56 2.57 2.58 2.59 2.60 2.61 2.62 2.63 2.64 2.65 2.66 2.67 2.68 2.69 2.70 2.71 2.72 2.73 2.74 2.75 2.76 2.77 2.78 2.79 2.80 2.81 2.82 2.83 2.84 2.85 2.86 2.87 2.88 2.89 2.90 2.91 2.92 2.93 2.94 2.95 2.96 2.97 2.98 2.99 3.00 3.01 3.02 3.03 3.04 3.05 3.06 3.07 3.08 3.09 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.18 3.19 3.20 3.21 3.22 3.23 3.24 3.25 3.26 3.27 3.28 3.29 3.30 3.31 3.32 3.33 3.34 3.35 3.36 3.37 3.38 3.39 3.40 3.41 3.42 3.43 3.44 3.45 3.46 3.47 3.48 3.49 3.50 3.51 3.52 3.53 3.54 3.55 3.56 3.57 3.58 3.59 3.60 3.61 3.62 3.63 3.64 3.65 3.66 3.67 3.68 3.69 3.70 3.71 3.72 3.73 3.74 3.75 3.76 3.77 3.78 3.79 3.80 3.81 3.82 3.83 3.84 3.85 3.86 3.87 3.88 3.89 3.90 3.91 3.92 3.93 3.94 3.95 3.96 3.97 3.98 3.99 4.00 4.01 4.02 4.03 4.04 4.05 4.06 4.07 4.08 4.09 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18 4.19 4.20 4.21 4.22 4.23 4.24 4.25 4.26 4.27 4.28 4.29 4.30 4.31 4.32 4.33 4.34 4.35 4.36 4.37 4.38 4.39 4.40 4.41 4.42 4.43 4.44 4.45 4.46 4.47 4.48 4.49 4.50 4.51 4.52 4.53 4.54 4.55 4.56 4.57 4.58 4.59 4.60 4.61 4.62 4.63 4.64 4.65 4.66 4.67 4.68 4.69 4.70 4.71 4.72 4.73 4.74 4.75 4.76 4.77 4.78 4.79 4.80 4.81 4.82 4.83 4.84 4.85 4.86 4.87 4.88 4.89 4.90 4.91 4.92 4.93 4.94 4.95 4.96 4.97 4.98 4.99 5.00 5.01 5.02 5.03 5.04 5.05 5.06 5.07 5.08 5.09 5.10 5.11 5.12 5.13 5.14 5.15 5.16 5.17 5.18 5.19 5.20 5.21 5.22 5.23 5.24 5.25 5.26 5.27 5.28 5.29 5.30 5.31 5.32 5.33 5.34 5.35 5.36 5.37 5.38 5.39 5.40 5.41 5.42 5.43 5.44 5.45 5.46 5.47 5.48 5.49 5.50 5.51 5.52 5.53 5.54 5.55 5.56 5.57 5.58 5.59 5.60 5.61 5.62 5.63 5.64 5.65 5.66 5.67 5.68 5.69 5.70 5.71 5.72 5.73 5.74 5.75 5.76 5.77 5.78 5.79 5.80 5.81 5.82 5.83 5.84 5.85 5.86 5.87 5.88 5.89 5.90 5.91 5.92 5.93 5.94 5.95 5.96 5.97 5.98 5.99 6.00 6.01 6.02 6.03 6.04 6.05 6.06 6.07 6.08 6.09 6.10 6.11 6.12 6.13 6.14 6.15 6.16 6.17 6.18 6.19 6.20 6.21 6.22 6.23 6.24 6.25 6.26 6.27 6.28 6.29 6.30 6.31 6.32 6.33 6.34 6.35 6.36 6.37 6.38 6.39 6.40 6.41 6.42 6.43 6.44 6.45 6.46 6.47 6.48 6.49 6.50 6.51 6.52 6.53 6.54 6.55 6.56 6.57 6.58 6.59 6.60 6.61 6.62 6.63 6.64 6.65 6.66 6.67 6.68 6.69 6.70 6.71 6.72 6.73 6.74 6.75 6.76 6.77 6.78 6.79 6.80 6.81 6.82 6.83 6.84 6.85 6.86 6.87 6.88 6.89 6.90 6.91 6.92 6.93 6.94 6.95 6.96 6.97 6.98 6.99 7.00 7.01 7.02 7.03 7.04 7.05 7.06 7.07 7.08 7.09 7.10 7.11 7.12 7.13 7.14 7.15 7.16 7.17 7.18 7.19 7.20 7.21 7.22 7.23 7.24 7.25 7.26 7.27 7.28 7.29 7.30 7.31 7.32 7.33 7.34 7.35 7.36 7.37 7.38 7.39 7.40 7.41 7.42 7.43 7.44 7.45 7.46 7.47 7.48 7.49 7.50 7.51 7.52 7.53 7.54 7.55 7.56 7.57 7.58 7.59 7.60 7.61 7.62 7.63 7.64 7.65 7.66 7.67 7.68 7.69 7.70 7.71 7.72 7.73 7.74 7.75 7.76 7.77 7.78 7.79 7.80 7.81 7.82 7.83 7.84 7.85 7.86 7.87 7.88 7.89 7.90 7.91 7.92 7.93 7.94 7.95 7.96 7.97 7.98 7.99 8.00 8.01 8.02 8.03 8.04 8.05 8.06 8.07 8.08 8.09 8.10 8.11 8.12 8.13 8.14 8.15 8.16 8.17 8.18 8.1

+⊙⊗ℋ⁢ΥΛ +XIII<I+ I +H〇XΣI ℞※ΣEE ∅ℋ⊙ II⊙, †∅〇〇Σ  
⊙ †□□∅〇Σ II⊙, C.C ∅〇 IΣ† +⊙Υ.II +XIII<I+ †∅Λ.ΛΣI I  
†Σℳ ⊙ ∅ℳCℳ ΣXX⁢⁢+I, ∅〇 ††ZII ∅Λ ∅⊙ †II. II∅II∅⊙ ∅Λ  
†H†⁢ ∅Λ Λ †.XΓ ∅C.I Υ ⁢⁢ΥΘ.ⅈ.

ΛΗΛΞΙ+ ΞΡΓCΠI ς.οI 4 ΞCΘΘ.ϣI I +ΘOIΞE+, ΞX.οI +ο4ΞςςΞ+,  
οO ΞΘϣI8Z8Q:

. ①. Λ οςςς⊙ ξι⊗ ξχιηξι ς.ϣτ Η.Λ, ο.ΠΛ ς.ι ς⊙ ο.⊙  
 ξΗϞξ ο.Γ.ι ο.Λ ξ⊙⊗ ο.Ο Ϟςϣ ξΗ.Πι !

$$+0.0 \quad .0 \quad [.00. \quad +\Sigma|_0 O \wedge \gamma \Sigma :$$

- 8085 0 0001 0000 1111 0000 0001 0000 0000 0000 0000 0000  
 0000 0000

• 001 0. 0A 0C 1154 0 1101110, 001 05550 51% 00  
5015 011 +5055+ 510001 1 10001!

+H8YΛ +XIII+ I +HOXZI R8JSE Y ΛΛ8 +Λ.Θ8+ IIIY  
 II +ΛE. .C.O .OCCZE III. .OII 8O +O8O +CIIΘZ+ IIO  
 ZΘΘZ|. +Z|Z:

𐤅𐤅𐤅𐤓...𐤅𐤅𐤅𐤓...𐤀𐤕𐤕𐤅𐤀 𐤀𐤕 𐤀𐤓 𐤅𐤕𐤕𐤀𐤀 𐤀𐤕𐤀𐤀, 𐤅𐤓𐤀 𐤀𐤕𐤕𐤅𐤕  
 𐤅𐤕𐤕𐤀𐤀, 𐤀𐤓 𐤕𐤅𐤓 𐤕𐤕𐤓𐤀𐤓𐤕, 𐤕𐤕𐤕𐤅𐤕𐤕 𐤕, 𐤕𐤕𐤅𐤕 𐤀𐤓  
 𐤀𐤕𐤕𐤕 𐤕𐤕.

$$+_{\circ} \mathbb{H} \mathbb{O} \% \times + \quad \leq \odot \quad \circ \mathbb{R}_{\circ} \quad + \odot \mathbb{R} \mathbb{O} \mathbb{R} \leq \odot.$$

ΣΘ.ΠΗ ∂Γ.ΘΘ.Υ:

[illegible]

+ΘΣΛΛ +ΧΙΙΣΙ+ | +ΗΟΧΣΙ Κ%ϰΣΕΕ Η +ΚΟΚ.Θ ΙΙΘ, +ΣΙΣ Θ  
 Σ.Ι Π.Π.Π ΙΙΣ Γ% %Ο ΣΘΙΙΣ .ΠΛ Σ.Ι:

- 055ΣΘ 0Λ ΣΘΠ0 05ΠΠΣ+ ΣΧ8C!

Σ||. ∅□⊙⊙.Υ ⊙ √.† †⊕†||.√† ΣΖ∅Q|:

- ΣΧΛ. Ψ +ΚΟΚ.Θ ! ΣΧΛ. ! ΙΚΚΞΙ ΟΣΨ .Γ.Ι Σ  
 Π.ΣΣΣΘ ΣΙ% .Λ ΣΘ%. ΙΨΛ .Λ Η+Ψ Θ Γ.ΙΣ Σ.ΕΙΣΙ ?!

+X⊗I +XIIIΣI+ I +H O X ΣI R%※ΣEE Y ∧Λ% I +Λ。Θ%+, %O ++  
。Rκ<sup>n</sup> +ΣΠΣ Y ΣΠ。HΣΠI XX%O。IΣI I %OX。Ж 。Λ, Π。AΛ8++  
C。◎。◎。 †ΣI。OΛ彡Σ 。◎ ++ XΣOI彡ΣΠΣI, YΣK。II 。H †II。:

. ʘᵂᵂ ʘᵂᵂ. ᵂᵂᵂᵂ ᵂ ᵂᵂᵂ! ᵂᵂ ᵂᵂᵂ ᵂᵂᵂ ʘᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂ. ᵂ  
 ᵂᵂᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂ ᵂᵂᵂᵂᵂ ᵂᵂᵂ.

+0C0ZH C000 +xi.OΛfΣ Y C. oΛ o0 Σ00%+Hl, +xiΣ:

-  $\Gamma_0 \mid \Sigma$   $\vdash \Theta \nabla \Delta$   $\vdash \Sigma \Theta \nabla \Sigma \Theta \vdash \nabla \nabla \Sigma$   $\Gamma \nabla \nabla \Sigma \vdash$  ?





Ը.Ը. +XX8CCՀ Թ ԿՀԸ.ՈՒ ԵԿ.Օ.Թ ԵԸԸ: ԵՈՋՊԻ. ՈՈՀ ԵԹԸՕ  
Կ ԵՀՋԱՀՕՀ ՈԹ ԵՀԱՀ Դ.Թ ԵՀՈ.Ո ՈԹ ՁԻ. Ե.ԸԹՀ ՈԹ, ԵՀՈ  
ՀՀՀԸԸ ԵԹ ԵԹՁԻՊԹ Թ ԸԹ. Ը: ԵՁԻ., ՀՈԸԸ. Ե.ԹՀ  
ԵՀՊՀԹՀ, ԵՋՀՀՀ ԹԹՀ ՀՀՀԸԸ Լ ԵՀՋՀ, ԵԹՀԸԸ ԸԿ  
ԵՀԸԸՀ Դ.ԸԻՀ ԵԸ ԵԹՁԻ. Ե.ԹՀ ԸԿ ԵՀՊՀԹՀ ԵՀԹԹ  
ԸԸԸԸԸ ԵՀԸԸ.Ո, ԵՋՀՀՀ ԹԹԹ Թ ԵՀԿԸԸԿ ԸԻԻՀ ԴՁԼ Ը  
Դ.Ը ԵԸԹ.ԸԸ ԴՋՕՀ ԴՊՊ.Ը Լ Թ. ԸԸ.Ա Լ ՀԹՊՊ.ԸԸ Կ  
ԵՂԸԸ ԸԹ, ՀՊ. ՊՊՊ.Թ ԹՋՀՀՀ ԵԸ ԵԹՀԸԸ ԸԻ.ԱԸ ԵՀԸԸ.Ո,  
ԸԹ. ՀՊ.Ը ԵՀԸԸՀ ԵԹ Ը ՊՊՊ.Թ ԸԸ.ԸԸԸ Կ ՀՊԸ.Ը ԵՀԸԸ. Լ  
ՁԸՊ ՁԸՀՈ Թ.ԹԹ. ԸԸԸՀՀ, ԵԹ ԹԹ ԸՊՊՀԸԸ Ե.ՊԸԸ. ՈԹ  
ՁԻ. ԵՀԸԸՀ ԸԹ ՀԹՀՀ, ԵԹ ԹԹ ԹԸ.ԸԸԸ ԸԸԸԸ, ԵԹ  
ԵԹՊՀՀՀ ԵՊՊՀԸԸ Թ ԿՀԸ.ՈՒ.

ՀԸԸ. Ը. ԵԸ Կ ԵՁՋՀԸԸ Լ ՀՊ.Ը ՈՈՀ ԸՂ Ը Դ.ՊՊՊ.Ը, Կ  
ԵՀՋՀՀԸԸ Լ ԴՀԸ ԸՀԸԸԸ Լ Ե.ՊԸԸԸ, ՁԹ ԵԸ ԵՋՀՀ ԸԹ. Լ  
ԵՀԸ. ԹՊ. ԵՀՀ Ը.ԸԸԸ ՁԹ ՀՊՊ.Ո.

ԵՊՊՊՊՀՀ ԵՊՊՀԸԸԸ Լ ԵՊՊՀՀ ԵԸ Ե.ՊՊ. ԵԸԸ ԵԸԸԸ Պ.ՊՊ.Թ,  
ԵՀԸ.Ը ԵՊՊՀԸԸԸ ԵԸ ԵՊՊ Թ Պ.ՊՊ.Թ ՀԹ ԹԸԸ. ԵՊՊ. Կ Ե.Ը  
ՈԹ, Կ ԸԹ. ՀՊ.Ը ԵՀՀՀ Ը ԸԹ. ՀՊ.Ը ԸԸ.Ը.

Կ ԵՀՀԸ., ԵԹԹԸՀՀ ԵԸ ՈԸՀՀՀԸ, ԿՀԸ.ՈՒ ԵՊ ԵԹՀԸԸ,  
ԵԹԿՀՀՀ ԹՊ. ԸԹ. Լ ՁԸԸ.Ը, Թ Ը.Ա.Ո Լ Դ.Ը ՁՊՊ.Ը ՁԹ  
ՀԸԸՀՈ Թ ԸԹ. Լ Ե.ՊՊ. ԵԸ ԹԹ Ը Ե.ԸԸ Կ Ը.Ը.Ո ԸԸԸ  
ՀՊԸ.Ը, ԵՀՀՀ:

- Ա. Դ.ԸԸՀ ՀԻՂ !

ԸՈՀՀԸԸ ԹՀԿ ԵՊՊ Թ ԵՀՀԹՀԸ ԵԹԸԸ, Ե.ՊՊ ԸՀԸ Ը.ԸՀՀՀ  
ՈԹ, ԵՋՀ Դ.Ը ՁՊԹ ԸՀԸԸԸ, ԴԸՀՀ Ը ԵՀՀՀԹՀԸ ԸՊՀ ՀՊ.ԹԸ  
ՈԹ.

ՀՊ. ՁՊԹ Լ Դ.Ը ՁՊՊ.Ջ Ը: ԵՀՀՀՀ ԵՊԸ. ՈԹ, ՀՀՀՀՀՀ. ԵԸ  
ԹՊ. ԹԹԹ ԵՊՊՀ, ՀԹԹՁԸՀՀ ԵԸ Կ Դ.Ը ՁՊ.ՋՀՀ ՈՈՀ Ը: ՁԹ Լ  
ԵՋԸ.Ը, ԸՀՈՀՀ Թ.ԹԹ. Ը: ՁԹ ԸՋԸ.Ը ԵԸ ԸԹԸՀ ՀՊ.Ը  
Ը.ԹԸԸԸ ԵՀՊՊՀԸԸ ԸՋՀՀՀՀ Կ ԵՀՀՀ Դ.Ո ՁԹ ԵԸ ՀԸ ՀՀՀՀ  
ԸԸ.ԸՀՀ ԸՊ.Ը Թ ԵՀՀՀՀՀ ՁՊ. ԵՊՊ.

### 3. Ը.ՊՊ.

ՀՈ. ԹԹ ՁՊՊ.Ջ Թ Դ.Ը Ը.Ա.Ո ՀԸԸԸԸ, ՀԹԸԸԸԸ:

- Ը.ԸՀՀՀՀՀ Ը. ԵԸ ՈՈՀ Ե. Ե.ՊՊՀՀԸ !









- ԲՇՀԸ օ ԸօԹ!

ՀԲՀԸ օՕՃօՄ օԹԳԳօԼՀ Թ ԹԹԿՆԷԷ, ԹօՄԻ ԹԸԿօԹ օԼ  
 ԻօԻ ՀՄԳՀ Թ օԸՕօԹ ՈՈՀԿ ՀԹԲԲօ օՕՃօՄ ՈԹ ԸօԹ  
 ԹՀԻՕԼԻՀՀ, ՄՅԻ Լ ՀԿ ԹՕօ օԼ ԹԹԻ օԸԼՀԼ ՈԹ, ԹօՕՕԹ Ի  
 օՕՃօՄ ԹՃօ ԹԸԹԹօԹ ԸօԹ ՀԹԹՀ Կ ՀԻԸՕօԻ ՈԹ, ՀԹԲՕ Կ  
 օԼԸ ՈԹ ԹԸԹԹօԹ Ի ՃօՕ ԹօջՕՀ, ՀԹԸԸօԹ օՃօջջ ՈԹ  
 ՄՅԻ Լ ՀԿ օԹԼ ՀԻօ օԼ Թ ԹԷԷօջ.

ԹԻօ ԹԸԿօԹ ԸօԹԹօ ԹՀԻՕԼԻՀՀ :

- ԼՅԹԹՕ ՃՀԲԲ օ ԸօԹ օԼ օԿ ԹօԹՕօ ԹԹՅՕՃԷԷ, Փօ Ո  
 օՕ ԼօՕԻԿ ՀՈՈՀ ԲՕօ Ի օԹԹՅ ՀԸՀԷԻ Կ ջՀԷ օԼ.

ՀՕօՕ օԹ օՕՃօՄ ջՀԼՀ :

- օԻԻ ՀջՀ օ ՈօՈՈ օԼ ՄՄՕՀԿ ջՀԷ ՀԻՅ Կ օԸՕօԹ Ոօ  
 ԹՕՀԷ, օԼԼ Կ օԹօՕօՃ Ի ՀԹօԻ, ՕօԼ օԸ իԲօԿ օԸԲԲ Ի  
 ՀԼՕՀԸԻ Ոօ Բօ ԹՕՀԷ!

- ՕօԼ օԿ ԹԲԻԷ ԲՅԸՕօԼ Ի ՀԹօԻԷԸԻ ?

- ջՀՀԹ... !

ՀԹՈՈ ԻօԻ Կ ՀԸԹԹօԿԻ Հ ԼօԼօՈ օԼ, ՀԹԸօՇՈՈ Կ ԸօԹ  
 ԹՀԻՕԼԻՀՀ Թ ԹՀԼԼԹԸՕԹ, ջՀԼՀ :

- ԲՅԸՕօԼ Ի ՀԹօԻԷԸԻ ?! օԷՀՃ Ի ԹՃՅԼՀ օՕ ՀՃՀ օԹՈ  
 ԹՀԸՕօԼ Ի ՀԹօԻԷԸԻ !

ՀՕօՕ օԹ Լ ԸօԹ ԹՀԻՕԼԻՀՀ :

- ջՀՀԹ...ԹԿօԻԷԷ! ԸօԸ, օօԼ Ի օԻՃօԻ օԼ ՀՈՈ իՈՈՕ օԼ  
 ՀԲԻ օԸԲԲ օԼ, ՓօԻ օՕ ՕՀԿ ՀԼԼօՕջօԷԷ Կ ԹԹԿՆԷԷ  
 ՀԻՅ!

- ԹԿօԻԷԷ...Ըօ օԻ օՕ ՀԹԹՃԸօԻ ԹօԼՈՈԷԷԷ Ի ԹԹԿՆԷԷԷ ԼօՕ  
 ԸՀԼԼԻ!

օՕՃօՄ, ԼԹօԻ, ՀԹԹԹ օԲՅՕօջ ՈԹ Կ ԼօԲօՈ, ՀԹԹԹ ՅՈօ ԹօԸ  
 ՈԹ օԼԻԲ ՈԹ, ՀԹԲԲօ ԹօԸ Ի ԹԼօԹԷԷ. ԹՀԲԲԹ ԹՃՈՈՀԷԷ  
 ԲՅՄՀԷԷ, ԹԹԹԻ Կ ԹօԸ ՈԹ ԻօԷ ԹՈԿՕՕՃԷԷ Լ ԻօԷ  
 ԹՈԷԷԷԷԷ Ի ԼօԸօԻ Ի ԼօԷՀՈ. ԹՀՄՀ ՈՈՀԿ օ ԹԹԻՀՀ օԸօԻ Ի  
 ԼօԷՀՈ Կ ԹՈԿՕՕՃԷԷ օՕ ՃՀԹ ՀԹԸՅՇՈ օՕՃօՄ օԼ Թ  
 ԼօԷՀՃ ՀՃՃՅԷԷ, օՕ օԲԿ ԹՅՈՈՀՀ ԹՃՈՈՀԷԷ Ի ԹՕՃՀԻ ՈՈՀ  
 ջՅԹՀԻ օԹԹօԿ Ի ԲՅՄՀԷԷ, ՕօԼ ԼՀԷ ԹօԹՕօ օԼՈՈՀ ԹՅՈՈՀՀ  
 ՀԿ ԹՄԳօ ԹԸՀԸԷԷ Ի ԹՅԼՕԷ, օԹՅԻՅ, ԹօջՕՀ Լ ԹՅԸՕԷ...





Կ չիմ. ԲՅՃ. Ի ԶԻՆԸԸԸ Ը ԹՃԹԹ Թ ՅԻՅԻԲՅ  
ԻԹ ՈՅ ՃՅԹ ՅԹԸԹ ԿՅԻԸԸ.

ԹԹՅ ՅԸԸԸԸ Ի ԹՃՅ, ԹԹՅՅԹԸ Ժ. ԹՃ. Ի ԹՃՅԹ Ի  
ԹԸԹԹԹ, ԸԸԸԸ Ը ՃՅԹ Թ. ԹՃՃՅ ԹՅԻԸ Ը ՅՅԸԸԸ.  
Ճ. Թ. Թ. Ի ԹՃՃՅ ԻՅԸԸԸԸ Թ ԹՃԸ, չիմ. ՅԻՅԻԲՅ Ը  
ԹՃՅՅ Ի ԸԹ. ՅՃ. Ժ. ՃՅԹԸ, ՈՃ. ԹՅԸԸԸԸ  
ՅԹԹՅԸԸ Կ ԹՅԹԸ ՅԸԹԸ ՈՅԸ ՅԹԹՅԸ ԸԸԸԸԸ  
ՅԸԸԸ, ԿԸԸԸԸԸ ՅԿԸ ՅԻՅԻԲՅ Ի ԹԸԸ. ԸԹԸ.

ԹՅԸԸ ԹՅԸԸԸ Ի ԹՅԸԸԸԸ Ժ. ԶԸԸԸ Կ ԹՅ. ԲՅՃ. Ի  
ԹՅՅՅ Ի ՅԹԹԹ, ԹՅՅ Թ ՅԸԸԸ. Կ ԹՅԸԸՅ ՈՅ ԹՅԸ.

ԹՅՅ ՅՃ. ԹՅԸԸԸԸ Կ Թ. ԹՃՃՅ Ի ԹՅԸԸԸԸ ԹԹԹ  
ԹՅԸԸԸԸԸ ԻԹ ՅԻՅԻԲՅ չիմ. Կ ՅԸԹ ԻԹ Կ ԸԸԸ, ԹՅՅ  
Թ Թ. Ը ԸԸԸԸ ԸՃՅ Ը ԹՅԸԸԸ Ժ. ԹՅԸԸԸ. ԸՃՅԸ  
ՅՃ. ԹՃՃՃԸԸ. ԹՃ. ԸԸԸ. ԹՅԸԸԸԸ ԸԸ Ը ԸՃՅԹԹ  
ՅԹ. ԹԸԸԸ Ժ. Կ ԹՅԸԸՅ, ՅԹ Թ ԹՅՅ ԹՅ. ՅԹ.  
ԹԸԸԸԸ Կ ՅԸԸ Ի Թ. ՅԹԹԹ, ԹՅԸ Ը ԸԸԸ:

- Ը. Յ Ը. Ը ՅՃ. ԹՅԸԸՅ ? ԸՃՃ. Յ Թ.ԹԸ ! ԸԸ  
Ը ԸԿ ԸԸԸ Ը ԸԸ ԹՅԸԸԸԸ !
- ՅԸ Թ Ը ՈՅ. Ը ԹԹՅԸ ! Թ. Ը ՅԸԸ Ի ԹՃՃՃ.  
Ը !

ԸԸԸ ՅԹ ՅՃ. Ը. Ը ԸԸԸ Ի Ժ. ՅԸԸԸԸ Թ.ԹԸ.  
ՅԸՃԸԸ, ԸԸ ԸԸ ԹԹԹ ԹԸԸ ԸԸԸ. ԹՅԸԸԸԸ, ԸԸ  
ՈՅԿ ՅՃ. ՈՃ. ԸՅ Ժ. ՅԸՃ ՅԸԸԸ ՅՃ. Կ ՅԸԸԸ  
Ժ. Թ. Ը ԸԸԸ. ԹՅԸԸԸԸ:

- ՅԿ Թ. ԸԸԸԸ, չիմ. իմ.Ը Ը ԹՅԸԸՅ ! ԸԸԸ  
Յ ՅԸԸԸ Ը Ը ԸԸԸԸ ԸԸԸԸ Ը ՅԸԸ Ի ԸԸԸ !

ՅԸԸ. Թ ԸԸ ՅԸՃ ՅԸԸԸԸ Թ Ժ. ԹԸԸԸԸ ՅԸԸԸԸ,  
ՅԸԸԸ Ը ԹՅԸ ԹԸ Կ ԸԸ Ժ. ՅԸՃ ՅՃ. Կ Ը.Ը  
ԻԹ:

- Ը. Ը ՃՅԹ ԹՅԸ ԹԹ ԹԸԸ Ը ՈՅ. ?
- ՅԿ ՃՅԹ Ը ԹՅ. ԹՅԸԸ Ի ԹԸԸԸԸ Ի չիմ !

ՅԸԸԸ ՅԸՃ ՅԸԸԸԸ Կ ԹԸԸԸ Ի ԹՅԸԸԸ ԸՃՅԹԹ ՅԹ  
ՅԸԸԸ Ժ. ! ՅԸԸԸ:

- ԸԸԸԸ Ի ԹՃՅ Ը Ը ԹՅՅ ԹՅԸ. Ի ԹԸԸԸԸ ?

- ԲՊԵ օՕ ԲԲՖ ՅՕՕԼ.
  - ԸԸԲԲ Լ ԼօժՄ օԼ չՄ. օՄԻՆ ՕօԼ թԲՕ ?
- ԹՄԻԹ ԹԿԵԹ օԽՅՕԼ ԽՕ Օ Տօժ ԿօՕօԹ Կ ԹԻՕ. ԲՃՄԼ  
Լ ԹՄՄօԿ, ԹԼԻ ՕՕ:
- ՃՄԼԼ. ԼօժՄ Լ ԲՕ.ԸՕ.Լ Լ ՃօԼՃԸ ԼԿ ԲՅԻՅ  
ԼՕՃԼՕՅՕ.
  - ՃՕ ԹՕՃ օժՄ Լ ՕԸՅՕ Լ ԽՂ.ԼԲ օԼ ՃՄ օժՄ Լ  
ԹժԹՕՕ ?
- ՃՕԻՕ. ԸօՕ ԹԼօՕԼՄՃ Ճ ԼօԼԽ օԼ, ՏՄՃԼ ԸօՕ ԹԻԲ ԹՄՃ  
ԻՆՃ ԽԻՕ ՃԻՕ. օԼ ՃօԼԽ, ՏԼԻՃ:
- ՏՃՃՕ . ԸօՕ...ԻՆՃ ԼՄ ՃՄ. ՕՅԹՕ ԽԲ օՄ օԼ...ՅՕ ԼՅՃ  
օԼ օԲ ԼԼԻ ՅՕՄՄ ! ՅՕ ԼՅՃ օԼ օԲ ԼօՄ !
- ԹօԼԽ ԸօՕՕ. ԹԼօՕԼՄՃ, ԹԼԻՃ:
- ԸօՕ, օԼ ԹՅՕժ Օ ՃԽԼօ !
- ՃՕՕ ՅՕՄՖ ՕԸՅՕ ՃԽՂ.ԼԲ Կ ՃՄՄ Լ ԹԼօՅժ, ՏԼԻՃ Լ  
ԹՄԻՃԼ ԲՅՄՃԸԸ:
- Օ. Լ օՄԻՆ ժԸԵօԿ ԿՃԽԼ օԼ ԹՅՕօԹ.
- ՃՄԼ ԸօՕ ԹԼօՕԼՄՃ ՃԼՕՃԸ Կ ՅՄՃԼ ԽՕ, ԹԿԵԹ ԼԹԹ  
ԹՅՃ Կ ԹԽՅՕՃԼ Լ ՃԸ ԽՕ, ԹԽԼ Լ Խ ՅՕՄՖ ՕԸԸօԼ  
Տօ ՅՕԸԽ ԸՅՂԼ Լ Մօ ԹՄՕՃ Լ ՅՕԿԼԽ.
- ԹօԼԽ ԹՄԻՃԼ ԲՅՄՃԸԸ Օ ԹօՄՃՄժ ԹԼԻՃ:
- ՃՕ Լ ԹՃԼ օՄ օԼ Ը ՕԻՕԿ . ԽԽՕ ? ՃՕ ՄԵօԿ  
օԼ ԹՅՕօԿ ?
- ԹօՕ ՕՕ Լ ԹԿԵԹ Օ ՏօԼ ԼօԼԽ ՃՕՃԼՃԼԼ:
- ՏՃՃՕ !
- ԹԼՃԸԸ ԹԹ ԹՅՕՄժ Օ ՏՃԸ ԽՕ, ԹԼՃԸԸ ՕՄՖ  
ՕԸԸօԼ Օ ԼՅ ԽՕ ԸՅՂԼ, ԹԸԸ ԼԼՅ Լ ԹԼօՅժ, օԸօՕ  
ԻՆՃ . ԹՅՕՕ.
- ԹԹԹԼ ԸօՕՕ. ԹԼօՕԼՄՃ Օ Թօ. Լ ՅՕՄՖ ԽՕ, ԹԸԲՅԸ  
Լ Կ ՅԸՄՄԿ ԽՕ:
- ԸօՕ ԹԼՃ ԼՄ ՅՄ ՅՕՄՖ օԼ ?
- ՃօՕ. ՕՕ ԸօՕ ԹԼօՕԼՄՃ:



- ᐃᐱᐸ ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱ ᐸᐱ ᐃᐱᐱ. ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ ᐱᐱ ᐱ ᐸᐱ  
ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ.

ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱ  
ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱ ᐸᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ. ᐱᐱ ᐸᐱ ᐸᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ ᐱ  
ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ, ᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱ  
ᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ:

- ᐸᐱᐱᐱ! ᐸᐱᐱᐱ! ᐱᐱᐱᐱ...!

ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ! ᐸᐱᐱᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱ  
ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ  
ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱ. ᐸᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ, ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ  
ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱ. ᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ  
ᐱᐱ.

ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐸ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ:

- ᐱᐱ. ᐱᐱ ᐸᐱ. ᐱᐱᐱᐱ?!

ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ:

- ᐸᐱᐱ. ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ!

ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ.

ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ. ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱ. ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ.

ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱ ᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱ.

ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱ:

- ᐃᐱ. ᐱ ᐸᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ!

ᐸᐱᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱ, ᐱᐱ  
ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ.

ᐱᐱᐱᐱ. ᐸᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐱ ᐱ  
ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱ ᐱ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ, ᐸᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ ᐸᐱᐱᐱᐱ.  
ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐱᐱ:







ተհաստ Ը.Թ ջճհ, ԵԸՑ ՑՕ ԹԵ.ՁԿ ԵՂ ՂհԹԹ  
 ԻՃհԹհ, ԻԸԸԻ ԵԹ ԺԺ հՂ հԹԹԻԸՕԻ ԹԿ ԸԹԹհ ԽԹ,  
 ԵԸՑ ԺՃ. ԺՃԽԽԻԻԺ Ժհհհհհհ, ՑՕ ԺԵԵ.Խ Թ.Թ.Թ ՑԽ.  
 Ը.Թ, ԸԸ. Ժ.ԸԿ.ՕԺ հԻ, Փ.Ժհ Ը.ՃՃ. ԺՃ. Ժ.ԸՕՕ.ԻԺ  
 ԵԹ ԵԹ ԵԽ.ՑԻ հՂ.ԸԸԻ Կ ՑՃ.հհհ, Փ.Ժհ ԵԹ Թ.ՓՕ.  
 ԺԺԽԻ ի ԺԽՕՃԺ ԵՂ ԿԸԽԽԽ ԺԺ ԺԺհԹ Ժ.հԹհ  
 հհհհԺ ԹԻ Ղ հԹԺհԹ, Փ.Ժհ ԻԹԸՕ ՃհԹ ԹԻ Ղ  
 հԽԽԺԿ, ԵԹ հհհ Ժ.ԸԹ ԺԸԸԺ հհհհԺ հԿ ԹԽԽԿ հ  
 Ը.Ը.Խ ԽԹ ԻՃ հԿՕԹ.Ի Ի ԺԸԽԽԽ.

ԵՃ.Թ ԵԹՁՁ.Իհ, ԻԺ.Ի, ԵԹ ՑԸ.Ի ՃհԹ հԹԸՃԽ թ ԽԹհԸ.  
 հհհհԺ, հԽԸ ԵԹ Ը.Թ Ժհ.ՕՂհհ Կ Ը.Ը.Խ, հհհ ԵԹ:

- ԻԸԸԻ, ՑՕ ԵԹ ԺԺ Ը. ԵԻ.Կ ԿհԸ. Խ Ը. հ հ.Ի ԵՃ.Թ  
 ԵԹՁՁ.Իհ ՑՕ ԹԹհԿ Ը.Իհ Ղ հԸԸ. ՑԽ. Ը.Իհ ԿՂ  
 հԸԸ. ՑԽ. Ը.Իհ Ժ հՂ հհԸԻ, ԵՂ Իհհ Ը.Թ ԸԸԿ Խ  
 ՑՃ.հհհ ԽԸ, ԵԻԿ Ժ.ԽՕՃԺ ԵՂ ՂհԸ ԺԸԻ, հԹ ՑՕ  
 հհհ Կ հԽՕԽ.Ի հԻ ԵՂ ԹԹԿ Ժ.ԻԹ. Ի ԺԹՂՂԿԺ ԽԹ  
 Խ.Ղ ՂՂ Ղ.ՕԹ ԺԸԸ.Կ հԿ հհհ հ.Կ ՑԸ.ՕՃ ԽԹ,  
 Խ.Ղ ՂՂ ԹԹԿ Ը.Թ ԺՂՂ Կ ԺԸԸԺ Ղ ՑԽԽԸհ ՑՕ  
 Ղ Ճ.Օ ԺՂՂԺ Ղ ԺԸ.Օ. ! ԵՂ ԵԻհ Ը.Թ ՑՕ  
 ԹԹԿ ԸՂՂ ԵԹ.Կ ԽԸ ! հԽ. ԽԽ.Ը ԵՂ հհհ ԺԽԺ  
 ԺհԽՃ.ՕԻ Ի Ժ.ՃհԺ ԽԸ ԿՂՂ ԺհԽՃ.ՕԻ Ի ՑԸՂՂՂ  
 Խհ ԺԸհԺ ԿՂ Ղ.Թ ԺԺ հՕԸ.ԹԻ Կ ԺհԽՃ.ՕԻ.

հՕ.Օ ԵԹ ՑՃ.Թ ԵԹՁՁ.Իհ թ հ.Ի Ը.Ը.Խ Կ հԽ. ԸհԽ.Ի Ի  
 ՑԹԻԻԻԸ, ԹԽ.Ղ հԸԸհԹ ԽԽԻ ԽԹ Կ ԸՂՂԸ Ի Ը.Թ Ժհ.ՕՂհհ:

- ԹԹԽԽՂ հհհ ԸԹհ.Ի Ը.Թ Ժհ.ՕՂհհ ! Փ.Խ ԽԽ.Ի ՑՕ  
 հԹԿ.ԸԹ. Թ Ժ.ԽՃ.ՕԺ Ի ՑԸՂՂՂ Խ.Ղ ՂՂ  
 հԹԹհհհհ Կ Ժ.ԹհԺԺ Ի Խ.ԻԹ., Ղ ԻԸԸԻ Փ.Ժհ հԿ  
 ՂհՂ հԸԿ Ժ.ԽՕՃԺ ԸԹհհհ, ԸԹԿ Կ.Օ.Օ ԽԺԿ  
 Թ ՃՃՑՑ ԽԸ, ԹԽ. ԺԹԹԺ ԵԹ.Կ հԻ ՑԽ. Ժ.ՃհհԺ  
 հԻ ՑԽ. Ժ.Թ. Ի ԺԹՂՂԿԺ հԻ ! հԿ հԸԿ Ժ.ԽՕՃԺ  
 ԸԹհհհ, ԻԸԸԻ, ՑՕ հ.Ղ ՕհԿ ԵՂ ԺԹԺ ՑՂԸ ԽԹ  
 ԻԸԸԻ Օ.Ղ ԹԹԿ հԽ.Խ.Ի Ղ հԹ.Ը.ՕԻ Խհ ԸՂԽԻԻ  
 հԵ.ՁԻ ԽԹ, ԵԻ.Կ ԺԺ ԵՂ ԺԽ.հՕ ԹԻ Ղ հ.Ի ՑԽԽԽ



ԺՕՏ ՀԸՏԻՐԻ Ի ԺՄՏ ԹՆԿԸ ԺՇԸՐՈ. ԺԻՕՃԻ ԸՅՄՏԷԷ,  
 ՏԹՅԻՆՆ ԵՕՃՈՒՆ ԹՈՈՒՆ Կ ԵՐՕՏԹ ԽԹ ՏՈՒ ԺԸԻԹՏԻ  
 ԺՕՃՃՈՒՒ Ի ԵԸՇՈՒ Ի ԺԻՕՃԻ ԸՄՄՆԻ.

ՏԹՈՒՒ Թ ԺԻՕՃԻ ԸՅՄՏԷԷ, ՏՆԻՆ ԹՈ:

- ՄՈՏԸ ԹՄԻՆ Թ ԵՂՈՒՅ, ԽԹՆ Ը ԺՆԸԻԹՏԻ ԹՒ Ը  
 ԵՄՃՃՈՒ !

ԽՆԿ ԶԻՍ ԽՂՈՒ, ՄՈՒ ԹՒ ԵՕՅԻ ՏՈՒ ԵՍԹԹՈ ՏԽՈՒ  
 ԺՆԸԻԹՏԻ ՏԹՆԻ Ը ՏՈՒՒ, Ը ՏՈՒ ԺԻՕՃԻ ԸՄՄՆԻ ՏԽՈՒ  
 ԺՆԸԻԹՏԻ ԺՕՃՃՈՒՒ ՏՃՈՒ ԺՇՈՒՕՒ Ի ԵԸՇՈՒ, ԵԸՄԻ ԹՈՕՕՕ  
 ՏԺԺՍԻ Թ ԺՇՒՆԻՒ Ի ԹՕՏՄ, ՏՈՒ ԺՇՈՒ Ի ՏՈՒ, ՏԵԸՄ  
 ՍՍԹԹՈՕ ԹՅԹ Ի ԺԻՕՃԻ, ԺՕՆ ԸՏԹ ԺԻՕՃԻ ԹՒ ՏՈՒ  
 ԺՇԸԸՇԸՒ ԸՅՈՒ ՏԽՄՆԻ.

ԹՍԹՈՕ, ԻԺՈՒ, ՏՒՕՕՕ ԸՐԸՒ ԸՈՒՒ ՏԹՈՒ, ԺԻՕՃԻ,  
 ԸՅՄՏԷԷ, ԿԸ ԻԺՈՒ ՏՒՕՕՕ ԸՈՒՒ ՏԹՈՒ Կ ԺՆԸԻԹՏԻ ԽԹ  
 ԺՇՈՒՅԺ.

ԸՕՕՕ. ԺՆՈՒՆՏ, ԻԺՈՒ, ԺՈՄԸ Տ ԵՅԹ Ի ԵՕՃՈՒ ԽԹ Կ  
 ԺՍՅՈՆ, ԺԻՐ ՏԹ ՕՒ Ը ՏՍՆ ՏՈՒ ԺՏՏԻՅԺ ԹՈՕՕ.  
 ՏՃՃԻ Ը ՏԽՄՆԻ.

ՏՄ ԸՕՕ ԺՆՈՒՆՏ ԹՃԻ Ի ԺՕՕՈՒ ԽՆԿ ԺԽՈՒ ԺԻՕՃԻ  
 ԸՅՄՏԷԷ Ը ԵՕՃՈՒ ԽՆՆ Ը ՏԸՐՈՒ, ՏԽԺՅ ԸՕՕ ԺՇՈՒՕՒ ԽԹ  
 ՏԸՒ ԹՕ ԺՆՈՒՒՆԻ Ի ՏՅՈՆԻ ԽՆՆ ԹՕ ՏԽՐՈ. ԵՕՃՈՒ  
 ԹՈՈՒՆ Կ ՍՈՒՆԻ ԸՅՄՏԷԷ, ԺՅՅՕ. Ժ:

- ՏԹ Ը ԸՕՕ ԸՒ ԸՒ ԺՆՆԻ ?!

ԽՅՂ Խ ԽՄՈՕ ՏՈՒ ՏՄՈՆ ՏԸԸԸՈՒ, ՏՇՄ ԻԺՈՒ ԸՃՏՅՅ ԽԹ  
 ԹՕ ՏԹՍԻՃՏԸ, ՏԸԸՕ. ՏՆԻՆ ԹՈ:

- ԺՄՄՈՒ...ՈՒՅՈՒ ԸՅՈՒ ԹՒ ՃՆԿ ԸՐՆԻ...ԽՐ ՏՏՆ Ը  
 ԺՇՇՇՏԻ ՏԻՅ!

ՏՃՆ Խ ՏՒՕՏԸ Կ ԵՃԷՄ ԽԹ, ՏԽԺՅ ԹՕ ՏԹՃՃՄ Թ  
 ԵՕՃՈՒ Ը ԺԻՕՃԻ ԸՅՄՏԷԷ, Ը ԻԺՈՒ ԹՕ ՏԹՈՒ Ը ՏՃԽ  
 ԽԹ, ԹՕ ՏԺՆԻՆ:

- ՏՏՏՈՒ...ԸՐՆԻ ԹՏՅԻ ՏՇՆԻ ՏԽՈՒՒ ԹՆԸ ԹՒ ՃՆԿ,  
 ԹՈՕ. ԸՕՕ. Ի ԺՕՒՕ. ԹՃՈՒ ՈՒ ԵՃՆ ԹՈՕ. ՏՈՒ Կ  
 ՏՒՕՕ Ի ՏՅՈՆԻ ՃՃԻՆԻ, ՇՐՅ ՏԹՅԽԿ Ը Կ  
 ԺՄՍՕՅԺ Կ ԵՃԷՄ ԽԹ ԹՇՇՈՒ Ի ՏԹՈՒՆԸ, ՏԸԸՕ.





ዐ.ለ ዘገላ ተዘጋጅተ ዐፀ. ረገዘ. ረደ ለ ረደገደ ገዐ. ለ  
ተደገዐተ ረተፋዐ. ለዐ ርዐ, ሃደዘለ ተሃገዐ. ተዘገ  
ዐገ ?!

ዐ ዐ ዐገ ረዐዐ ዐገገ, ረዐገገ ዐገዐ ለዐ ሃ ዐገገገ  
ለዐ, ረዐገገዐ ተዐገዐተ ለዐ ርገገ ለ ረገገገገ.

ሃ ዐገገ ዐ.ለ ዐ ፀዐዐ. ረገገዐ ዐ ለ ርዐ ተደገዐገ ፀ  
ተለዐገ ረገገዐ, ረደ ለ ረገገ ለዐ :

- ሃዘ. ለ ረደገደገ ረዐ ዘገ ረደ ረዐ. ረደገ ረዐ, ዐተ ረለ  
ሃደዘለ ዐ.ለ ለ ረዘገ ረገገገ ዐ.ለ ረደ ተ ረዘ ዐገ.ለ  
ዐ.ለ ረዐ ተዘገዐዐተ ረዐ ዘ ተሃገዐ. ዐ.ለ.

ዐገገ ለተ. ረዐገ ረገገ ለዐ ለ ርዐ ዐ ረዐገዐ, ረዘገ  
ረዐ ሃዘ ለዐ ረዘገ ገዐ. ለ ዐገገ ረገገገገ, ረገገ ለተ  
ተዐገዐተ ለ ረዐገገ, ርዐ, ዐ ለ ዐገገ ረዐገገ  
ተደገዐተ ለ ረገገገ, ሃገገገ ረዐ. ርዐ ተደገዐገ, ዐለ  
ረዐገገ ዐፀ. ረዐ ርዐዐ. ርገገገ, ረዘገ ተ ረ ርዐ ተደገዐገ,  
ረደ ርዐ :

- ዐ ለ ተሃዘተ. ርዐ, ዐገ ሃዐ ተደገዐተ ዐ !

ረዐገ ርዐ ተደገዐገ ተደገዐተ ረተፋዐ. ሃ ዐገዐ ለዐ, ረዐ  
ገዐ. ለ ለ ረዐ ረገገገ:

“ ርዐ ተደገዐገ,

ተገገገዐ ለዐ ተገገ ረዘገ ዐገገ ዐ.ለ ዘገ ረዐገ ረደገደ  
ተዐገዐተ ዐ.ለ. ዐ ለ ለተ. ለዐ ረዐገ ዐገገ ረደ ተደገዐገ  
ሃ ረዐገገገ”.

ዘተደ

ረዐገ. ተ ዐገገ :

- ረዐ ተገገዐ. ርዐ ተገገዐተ ለ ተዐገዐተ ?

ተገገዐተ ለ ዘተደ ዐ.ለ ረዐ. ዘገ, ዐ ረገገ ርዐ ተደገዐገ  
ዐ ፀዐ ዐ ረዐገገገ.

ረዐ ዐ ለሃ ዐገገገ:

- ተገገዐ ዐ.ለ ለዐገ ተገገ ተዐገዐ ዐ.ለ ሃ ለዐገ, ዐ  
ገገገ ዘገገ ፀዐ ተዐገዐተ.

ረዐገ ርዐ ተደገዐገ ተዐገዐተ, ረደ;

- ደገዐ ተዐገዐተ ዐ ተገገገዐ ፀ ተገገገ ረገገገ, ርዐ,  
ገዐ. ለ ዐ ረደ ፀዐዐ. ረገገገ ዐገገገ ረዐ, ዐገገ ተ

Թ.ՓՕ. ՏՐԱԴԻ ՏՄԻՆ. Ա ԿԻՕԿ ՏՕԵԵՈՒ ՈՒՆ  
ԿԻՕՒՈՒՈՒ ԿՈՒԿՕԿ ՕԼ, ՓԿՏ ՄՕ ՏՕԵԵՈՒ ՄՄԿԻՈՒ!  
ՏԻՐՕ ՅՕՄՅ ՕԹՐՐՕԻՆ ՏԹՏԼԼ, ՏՏԻՆ ՕԹ:

- Ը.Թ ԿԻՕԼԿՏՏ ! ԹԹԽԽԼ ՏՏՏ ԸՄՏՕ ! Կ ՏՕԻՏՕ  
ՏՄՕՏԻ, ԿԵԵԽՕԿ Տ ԿԿՕԿ ՕԼ ԿՏՏՏՏՏ Ա ԹՏԸՕՕ  
Ի ԽՕՕԽ, Կ ԹՏԻՏՕ ԿՄԻԿ Թ ԻԿ ԿՏԿԿԻ Կ  
ԿԽՕ. ԹԸՕԿԿ ԿՏՏՏՏ Ի ԽՕՕԽ, ԿՄԻ ՕԽԼ ԻԿԿ  
ՐՕԵԿ ԿՏՏՏՏ Ի ԽՕՕԽ Կ ԿՏՏՕ. Ի ԸՏՏՕՕ ՕԼ,  
ԿԸԽԽՏ ՏՕԽԼ ԻՏԿ ԼՕԿ ԿՄԻ ՕԸԸԸ ՕԼ Կ ԿՏՄՏՕՏ  
ԸՕՕՏՏՕ. ԿՏԽՕԼ ՄՕՏԻ ԿՄ. ՏՏՏՕԻ Խ ԸՏՕԼ,  
ԿՏԿՕԼ Ի ԸՏՏՕՕ ՈՒՆ ԽԼ ԿԸՕՕԸՕԸ ՄԿԿ ԹԸՕԿ  
Լ ԸՕՕԼ Ի ԽՕՕԽ Տ ԸՏՏՕՕ, ՏԿ ԿԻ ԻԹՕԻ ՕՕ ԿԿԽՕԻ  
135 Ի ԽՕՕԽ, ԸՕՕ ԻՐՐՏԻ ԽՐՏԿ ՕԸ ՅՄՕՕ Ի ԸՕԸԸ  
ՕԼ Կ ԿՏԽՕՏԻ Ի ԸՕԹՕ ՕԼ, ԽՐՏԿ ՕԸ ՕՔՏՏ Լ  
ԹԸՕԿԿ ԿՏՏՏՏ Ի ԽՕՕԽ !

ՏԽՕՐ Ը.Թ ԿԻՕԼԿՏՏ Ը.Թ ՏՕԸՕՕ ՏՕԻ ՅՕՕ ԸԸԽԽՄ  
ՏԿԿՕՕԽ Կ ԿՕԼԼՕԿ, ԸՕՕ, ՔՕՒ ՅՐՕԻ ԹՄԽ ՏՕԽՏԼԼ ԻԹ Կ  
ՏԽՕ. ՄՕՕ ՕԸՐՐՏՕ:

- ԻՐՐՏԻ ՅՕ Ր ԹԹՏԿ Ը.Թ, ՏԿ ՏՏՏ ՅՕ ԿՐԽԿ ԸՕԵ  
ՏՔՏՕԻ Ի ԽՕՕԽ, ՓԿՏ ՕԼ ՕԸ ՐՐՏԿ ԸՄՄՏՏՏ!

ՅՕ Կ ՔՏԹ ՏՏՏՏ ՅՕՄՅ ՕԹՐՐՕԻՆ, ՅՕ Կ ՏՕԽՏԼԼ ԻԹ, ՏԻՕ  
Տ ԿԻՕՄԿ:

- ՕԸՕԼ ՏՏԽՏ Օ ՐՄՔՏՏՏ!

ՏՕԿ ՅՕՄՅ ՕԹՐՐՕԻՆ ՕՐՕՕՏ ԻԹ Թ ՅՄԿԹ ՕԽՕՏ, ՏՕՄ  
Տ ՐՄՔՏՏՏ ՕՄԿԹ Թ ՅՄԿԹ ՕՄԸՕԵ, ԽԿԻ ՕՕ ՄՄՔՔՔՔ, ՕՄԻ  
ՕԿՕՕ.

ՏՕԸՕՒ Ը.Թ ԿԻՕԼԿՏՏ Կ ՅՐՕՕՏ ԸՔՕՒ Ի ՅՕՄՅ  
ՕԹՐՐՕԻՆ, ՕԸՕՕ ՕԼ ՅՕ ՔՏԹ ՏԽՏ ՕԼԼ ՏՕԻ ՅՄԽՕԻ, ՏՄԽԼ,  
ՕՄԻ ԿԿ ԿՐԸԸՕԵ ՄՄԿԻՈՒ, ՏՏՕՕԸՕԼ Լ ՏՔՔԽ ԻԹ ՕԼ Լ  
ՏՕՕՕՏ Թ ԿՐՏՏՏ, ՏՏԻՆ:

- ՔՔԿ ԻՏԿ ԹՄԽ ԸՕՕՕԻ Ի ՏԻՄՕԻ, ՏԽՕ. ՕԼԽՏ ԽԽՕ. ՕԼ  
Լ ԼՔԼՔ ՕԸՔԿ ԿՕԽԼԼԿ ՏԻՕ.

## 5-ԿԿՄՕԸԿ

ՅՕ ԵՐԿ՝ ՏԸԸՑԻ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈԻ Թ ՏՆԻԿՏ ԿԸՐՈՒՆԷԼ ՅՕՈԻ ՏԿԸՏԹԻ  
 Ի ԺՈՒԼԱՅԻԹ, ՕԸՐՑ Կ ԺՆԻԹ, ԿԸՐՈՒՆԷԼ ՏԻԻԻԸ ՕԸՍԿՕ ՈՒՆ  
 ՏԽԺՈԻ ՕԼ ՏԻԿՏ, ԹՏԿԻ ՏԻՅԼ ՏԽԽ ԽԹ Կ ԼՈՒՈԻ Թ ԹՃՃՏՃ,  
 ՕՕ ՏԸՑԸԸԽ Կ ԼՈՒՈԻ ՕՏԻՆՏԿԻ ՏՈՂՂՂՂ Խ ՅԿՕՕ.ԹՑ ԸՐՑՈԻ,  
 ՏԼԵՑ Կ ԼԼՑ Ի ՏՈԹ ԺԿՕՕ.ԹՑԹ ԺՐԹՑՈԹ ԸՃՃՏԻ, ՕՏԻՆՏԿ  
 ԵՈԻԹ ԺՏԻՈ.Թ Ի ՏՏԷ.

ԼՃՕ. ԼՏԹ ԺԿՕՕ.ԹԹ ՈՏ Թ ՏԽԹ. Թ ԺԸՃՏՕԹ Ի ԹՑՈ.ԼԻՏ,  
 ԿՏԻ Կ Լ ՏԻԻԻԸ ԺՏԽՈՒՆԻԹ Ի ԺՏՕՂՏԻ ԸՑՃՏԷԷ Կ ԼՈ.ԹՐՕ.ԼԻ  
 ԸՕՈ.ԼԻՏԻ Ի ԺՈ.ԼԻ. Ի ԺՏԼՕԼՏՏՏ, ՏՑՕՕՏ Լ ԹՕԹ Թ ԺՈՒԼԱՅԻԹ  
 Ի ԹՕՕՏՃ.

ՏԽ. ԼՈ.ԹԹ ՕԼ Ի ՑԻԻԻԸ ՏՈԻ Կ ՑՕԹՈԻ ԷԷՈ.ԽԻՏԻ ՕԺՏԽ Լ  
 ԺՑԽԽ. ԸՐՑՈԻ Լ ՏՈԹԺՑԻ Կ ԺՑԼՕԹ Լ ՑԸՃՕՑՏ Ի ԺՏՕՂՏԹ  
 ԸՃՃՏԻ ՏՑԹՏԻ ՕՕՕ.Կ Ի ԸՑՃՏԷԷ, ԺՑԼՕԹ ԽԹ ՑՕ ԵՐԿ՝  
 ԼՕՕԹ ԺԷԷ.Խ ԺԸՏ ԼՈ.ՂՂ. ԺՂՂԹ ԺՏՃՏ Ի ՑԸՑԼԼՑ ՈՒՆ  
 ԺՐՐ. ԼԺԺԹ Լ ՑՕՂՂ.Ճ ԹՐՐՕ.ԼՏ ՈՒՆ ԺԹ ՏԼ ՏԻԻԻԸ, ՑՕ  
 ԵՐԿ՝ ԺԸՑԸԸՏ ԺՂՈՒՆԻԹ Խ ԺԸԸՕ. ԿՈ. ԺՐՕՕ.ՏԹ ՈՒՆ  
 ԽՈՒՈ. ՏՃՕՏԻ Կ ՑԸՑԼԼՑ ՕԼ. ԸՕՑ, ՕՕՂՂ.Ճ ԹՐՐՕ.ԼՏ ՈՒՆ ԸՑ  
 ԹՈՒՕ. ՏԸՈՒՑՈ ԿՈ ԽԹ ՏԽՕՐ ԼԺԺԹ Թ ԺՐՕՕ.ՏԹ ՕԼ, ԿՏՐՕ.Խ  
 ՕԽ ՏԼԽ. Խ ԺՂՈՒՆԻԹ Ի ԺՏՕՂՏԻ, ՏՕՏ ԺԹ Խ ՏԽՂՏ Ի ԺՏԿՕ.Է  
 ԽԹ. ՈՒՆԿ ԽՈՒՈ. ԺՐՐ. ԺՐՕՕ.ՏԹ Ի ՑԸՑԼԼՑ, ԺՂԻ ԺՂՈՒՆԻԹ  
 ԸՑՃՏԷԷ, ՏՈՒՏ ԺԹԻ ՏՈԻ ՏԷԷԹ ՏԼՕՈԻ.

ՏՐՕ. ԻՅԻ ԽՈՒԻՈԻ ՏՈԻ ՑԼՈԻ ՏՈՂՂՂՂ Խ ԺՈՒԼՕՏԻ Կ ԹՐՐ. Ի  
 ԺՈՒԼԱՅԻԹ, ՏՈԻ ՑԸՕՕ.Թ ՈՒՆ ԸՑ ԹՈՒՕ. ՂՂՂԹ ԸՏԼԼԻ ՈՒՆԹ  
 ԺԺՐՐՈԻՏԻ. ՏԽ. ՈԼՈՒ ՏՈԻ ՑԼՈԻ ԹՈՒՕ. ՏԺԺՂՂՂՂ ԸՑ ԼՕՑԹԻ  
 ՏԽԺՕԻ ԽԹ, ՑՕ ՂՏԹ ՏԽՈ. ԹՈՒ. ՏՈԻ ՑՕԹՑ ՏԼՕՑԹԻ Լ ՏՈԹ  
 ԺԼՕՑԹ Լ ԹՏԻ ՏՕՂՂՂՂՂՂ Լ ՏՈԹ ԺՈՒՂՂՂՂ ԸՃՃՏԻ.

ՏՕՕԹ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈԻ ԺՏՕՑԽԹ Կ ՏԽՂՏ Ի ՑՕԹՑ, ՏՕՕՕԿ ՏՈԹ  
 ԺՕՑՑԸԿՏԹ, ՏՕՏԼԼ ՏԸՏՐՐ Ի ԺՏՃՏ ՕՕ ՏԺԸԼՈԼ Կ ԼՑԼԸ  
 ԽԹ ԸՃՃՏԻ, ԽԽԿԼ Կ ԼՑԼԸ ԽԹ ԺՏՏԺՕՕ Ի ՑՏՕՐ ՏԽՑՈՐՏԻ,  
 ՕՏԻՆՏԿ ՏԼԼՕ. ՑՏՕՐ ՕԼ ՏԽՑՈՐՏԻ ՕԼ ՏԽ ՏԸԷԷՂԻ ԸՐՑՈԻՏԻ  
 ՈՒՆԼ ԷԷՕՈԻՏԻ Կ ԼՑԼԸ ԽԹ ԸՕՑ, ԼՈԼՏԻԹ ՑՐՈԻ ՏՃՏՏՏՐՐ  
 ՏԽԽ ԽԹ, ՏՐԻՑ Խ ՑՏՑԹ ԽԹ ՈՒՆ Լ ՏԺԺՈ.ԼԽ, ՏՕԹՑԼԸ Ժ  
 ԿԸՐՈՒՆՏ ՏՈԼ ՕԼՈՒՆՏ ՏՕԹՑԼԸ ՕՂՑԹ Ի ՏԽՕՕ ՑԽՂՂՂ Ի ԺՃ.  
 ՏՏՏՕԻ ՕՏՈԼ ՏՃՕՏԻ ՈՒՆԿ ԺՂԻ ԺՂԻՏ ԽԹ Ի ՐՑ ՕՕԹ.







- ԻՐՐԱՅԻ ԲԾՅԵԿ օ. Թ.Թ. !

ՀՕ.Օ օԹ և ԻՑԻ Խ.ՈԻ.Ի Կ ԿՀՀԾԾ.ԾԿ, ՏՀԻՀ օԾ :

- օԼ ՅՕ ԿՀԲԾՅԵԿ օՏԻԻՆՆ !

ՀԵԶ ՀՖՂՀ Ի ԻՑԻ Խ Կ.ՈԼԾ.Ե ՀԻ.Ի Տ.Կ ԻԻՀ ՀԾԾԽ.ԼԻ Կ.ՕՅԲԿ, Կ.Ո.ԼԾ.Ե օԼ ՏՅԽԻԼ ԻՀԾ Տ.Ի ՀՖՀԲՕ ԸԶՅՂԻ, ՏՅՖՖԻ ԻՑԻ Խ.ՈԻ.Ի Ծ Լ.Օ Կ.Ո.ԼԾ.Ե, ՀԾԾԻԾՀ ԿԿ, ՀԲԲՀԾ Լ ՀՖՀԲՕ, ՀԾԾՅԿԻ Կ Հ Կ.ԲԲԿԿԿԿ Ի ԲՅՖՀԵԵ.

ԿՀՕԸՀԿ ԻԾ ԸԶՅՂԻ Կ ԿԲՅՕԸԿԿ Ի ԻՀԸ.Ի ԿՅԻՑԻ, Կ.ԼՅԾՀ Ի ԿԿԶ.Ե ԻԾ Լ ՀԿ.ՕՀԼԻ ԻԾ, Ի.ԿԿ ԿՀԿ.ԼԾՀԼԻ ԻԻՀ օԾ ՀԸԻ.Ի օԼ Տ.ՉԻ.Տ ՀԿԾԾ.Ի ԼԻԿՀԿԿ Լ ՅԻԽԽՅԼ, ՀԾԽԻԾ ՀՖՂՀ ԻԾ Կ ԿԾԽԽՀԼԻ ԻԾ, ՀԾԿՀ Տ.Ի ՅԿՕ.Թ ԻԻՀ Թ.ՓՕ. ՅՕ Տ.ԿԿԿԿԿ, Տ.ՖՖԻ Ծ Կ.Ը. ԻԾ, ՀԾԾԿՀ օԾ ԻՀԾ Տ.ՉԻ.Տ ՀԸՀԲԲ Ծ ՀԸՀԲԲ ՖՑԻ Լ Տ.Ի ՅԸՅԸ. ՏՅԸՖ ԿՀ ԼՀԾ ՀԽԽ Ի ՀՖՀԲՕ ԻԻՀ ՀԾԾՅԿԻ Հ Կ.ԲԲԿԿԿԿ Ի ԲՅՖՀԵԵ, օՏԻԻՆԿ ՏՅԾԿԼ. Կ ՏՀԽԽՀ Ի ՅԿՕ.Թ, ՀԾԾԿՀ օԾԻԻ ՀԿԿ.ԻԻ Կ.իՕՅԽԿ Ծ ՀՖՀԲՕ, օՏԻԻՆԿ ԿՀԿԻ ՀԾԾԿԻՀ, ՀԻԸԸ. ՀՖՖՅԽՖ ԿՀԿ Կ ԿԾԽ. Տ.ԻԻ Տ.ԵԻՀԻ Ի ՅԿՕ.Թ, ՀԵԶԻԻ ԿԼ ԿԿԿ.Ի.

ՏՅԽ. Լ ԻՑԻ Խ.ՈԻ.Ի օԽ.ՏՏ իԾ Կ Տ.Ի ՅՕԿՀ Թ.ՓՕ. ԸԶՅՂԻ, ԿՀԻՀ Կ ԿՀՀՕ. ԻԾ Տ.Կ ԿԽԸՀՀ Թ.ՓՕ. ԸԶՅՂԻ ՀԻԻ.ԾԻ. ԲՅՖՀԵԵ ԿԿԿ օԾ Թ.ՓՕ. ԿԾԻԽՅԾ, ԿՅԸՖ ԿԿ Կ.ՕԽՀԽ.Կ Լ ԿՀԲԾԾ.Ե Լ ՂՂԸԸՏԿ, Տ.ԾՀ ԿՀ ՀԼ ԻՑԻ ՀԼԵՑ ԿԿ Լ.Օ ՀԼԸ.ՕԻ ԻԾ, ՀԽՀԻ օԸՖՖՅԿ օԾ ՀԾԾԽԻՀԼ, ՀԾԻԻ Հ Տ.Ի ՅԼ.Լ. Ե.ԲԿԿ ԿԿՕ.Թ, Ը.Ը, ՅՕ ՏՅԽՀՖ օԼԼ Տ.Կ ԿԽՅՕՀ Կ Ը.Լ ՀԿԿԻԿ.Ի.

ՀԾԸ.ՉԻ ԻՑԻ Կ ԲՅՖՀԵԵ, Տ.ԽՀ ԿՀԿ ՏՀԼՀ ԿՀԿ ՀԵԵԾ.

ԻԽ.Կ Հ ԻՑԻ Խ.ՈԻ.Ի, ՀԽԽ.ԸՀՀ Ը. օԼ ՀԾԲ.Օ, ԼԻԿՀԿԿ ՀԾԻԻ Հ Տ.Ի ՅԼ.ԽԻ. ԸՖՖՀԿ, Տ.ԻՀԿ Տ.Ի ՅՕԽ.Ֆ օԾ ՀՖՖՀԽՀՖ Կ ԿՀՖՖՑԿԿ Ի ՅՕԿՀ Տ.ԻԻ, ԿԼ.Լ ՏՅԾՀ Կ ՅԽՅԾ ԻԾ Տ.Կ Կ.Ո.ԼԾ.Կ Կ ԿԻԽ. ԿՀԽ.ԼԿ, օԾ ՀԾ.Լ.Խ ԿԼ.ԽԻ. Կ ՅՖԸՖ ԻԻՀԿ օ. ՀՖՖՀԽՀՖ ՅՕԽ.Ֆ, օԾ ՀԿԿՀՀԾԾ.Ծ Կ ՅՖԸՖ ԻԻՀԿ ՀԾՀԼԼ, ՀԽԽ.ԸՀՀ ԻՑԻ օԼ Տ.ԽՖ Ը. օԼ ԿՀԻԻ ՀԻԻ.Ի, Տ.ԽՀԻԻ Ը.ԾԼԼ օԼ.ԽԻ. ՀՖԼՀ Լ ՅՕԽ.Ֆ.

ՀԽԽՕ ԻՑԻ ՅԽՅԾ Ի ԲՅՖՀԵԵ, Տ.ԽՀ ԿՀԻԻ ՀԲՕԸ ՖՑԻ Լ օՖՂՑ Ի ՅԼԽԻ, օԾ օԾ Տ.ՉԶՕ. Ը.Ը ՅՕ օԾ Լ ՅԲ.Ի ԿՕՅՕ. ՀԽԽԼ ԻՑԻ,

հարգեցե՞նք օ՛ր չի՛ր քրօօնը ԲՅճէԷԷ, չօնի լ չիի ի՞նչ,  
հի՛նչ :

- Ա. օրհճ չի՞ ! չօ լ օր Կ՛հա չիի՛նք Ըօ՛ւք ԲԵԵԵԿ ?  
չօթօթի. ի՞նչ ԲՅճէԷԷ Կ հարհհ լ Աօրի, չիտ՞ օ Աօ  
օժօժ իի՛նք չի՞Յ. օ չիիիիիիի Կ օտհ. իիիիի հիտհ օ  
տօ. ի՞նչ, չի՞Յ. Կ տիի.իտ լ տի.Ըօտ հօ իօի. Ըիիի  
հիիի լ Կ տի.Ըօտ լ օժօժ, ԿԱ լ օ օր՛ օօ չիօհ  
օի. Կ տիի իիիի օ չի. ի՞նչ իօ իօ իօ. օ լ օ. օ չօ. օ  
տ չի.:

- չօ տօտ օ լ տիտ տիիիի լ իօի ?  
հիի օժօժ, հօի օհհհ ի՞նչ, չի օ ի՞նչ Ը. օ չօ. օ  
տ չի.:

- իրի, օ. օր իօ. Կ տիիի լ իօի չի չի  
տիօթի Ռօ. լ օօօ օ չի չիիիի չի օ.  
հիի օժօժ տի.Ըօի չիի լ օիօ ի՞նչ, չօնի Բիի լ  
իիի Կ իիի լ ի՞նչ իօ, չիի. հի՛նչ օ:

- Ը. օ չի. ԿԱ չիի օօ. Կ տիի չի ? օ. օ.  
Ըիիի ?  
հիի ի՞նչ իօ իօ, հօօօ տիիի օ Ըի. չիիիիի.  
չի. օիի լ Կ չիի ի՞նչ Ռօ. չի. տ տիիիի օի. օ լ  
չօի օժօժ օօօի լ Կ օ օիի օ չիիիի իի  
իիի, չօի. տ լի:

- Ը. օ լ չի լիի լ օ օժօժ ? Ը. օ լ չի. տիի  
օ լ ?  
չօիիի օժօժ օ, հի՛նչ:

- Ա. օրհճ չի՞ ! չիիի Ը. օ լ ! չօ լ օ չի  
տիիի ի. տօի չի ? օի լիի լ չիիի  
տի. տ լի, տիօթի չի տիիի օ.  
չիի ի՞նչ իօ իօ լ իիի լ օժօժ իի լ չօնի,  
հիի տ, հի լ չի չօ չի. իիիիի, օօօօ իի լ  
չիիի Ըիի օ. լ չի լ Կ չիիի, չօնի օ:

- օ ! չօ լ լիի լ ? օի. Բ իի. Կ չի. Ը.  
օ լ Կ լ տի. ?  
- հի լ չիի օ լ չի հի, իիի լ իի լ օի  
օ չիի. Կ, Կ. լ չի չի լ իի լ օի. լ լ



ᐱᐢᐸ ᐅᐱᐅ ᐅᐱ ᐸᐸ ᐱᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱᐱ, ᐸᐸᐸ. ᐱᐸᐸᐸ  
ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸ ?

ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ, ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐸᐸ ᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐱᐱ.  
ᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸ  
ᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐱ ᐱᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ:

- ᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸ ᐱᐱᐸᐱᐱ ᐱᐱ ᐱᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸ ?
- ᐱᐸᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱᐸᐱᐱ ᐅᐱ ᐅᐱᐅ ᐱᐱ ᐱᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ.
- ᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ ? ᐸᐸ. ᐱ ᐱᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ  
ᐱᐱᐸ ᐸ ᐱᐱᐱᐱ ᐱᐸ !

ᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ:

- ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐱᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸ ᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸ ᐅᐱᐱ. ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ  
ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ, ᐱᐸᐸᐸ ᐱᐸ ᐅᐸ ᐅᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐱᐱ ᐅᐱ  
ᐱᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱᐸᐱᐱ ᐅᐱ ᐅᐱᐅ ᐅᐱ  
ᐅᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸ ᐅᐸ  
ᐅᐱᐱᐸᐸ.
- ᐸᐸᐸ. ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ, ᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸ ?
- ᐸᐸ ᐱ ᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ ? ᐸᐸ. ᐱ ᐱᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸ  
ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸᐱᐱᐸᐸᐸ.
- ᐱᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ! ᐅᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸᐱᐸ ᐱᐸ ᐅᐸ ᐅᐸᐸᐸᐸ  
ᐱᐱᐸ.
- ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐅᐸᐸ ᐱᐱᐱᐱᐱ.

ᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸ. ᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ.

ᐸᐱᐱ ᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸᐸᐸᐸ:

- ᐸᐸᐸ. ᐱᐸᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱᐸᐸᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ  
ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸ ᐅᐸᐸᐸ. ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ  
ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸ ᐅᐱᐱ. ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ  
ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐸᐸᐸ, ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ  
ᐅᐱ ᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ.
- ᐸᐸᐸ. ᐱᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ? ᐸᐸᐸ  
ᐅᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐸᐸ ?
- ᐸᐸ ᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱᐱ. ᐸᐸᐸ ᐅᐸᐸᐸᐸ, ᐅᐱ ᐸ ᐸᐸᐸ ᐱ ᐱᐸᐸᐸᐸ.  
ᐅᐸᐸᐸ, ᐱᐸᐸᐸᐸ ᐅᐱ ᐸᐸᐱᐱᐸᐸᐸ ᐸ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ.

ᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐱᐱ ᐱᐱᐱᐱᐱ ᐸ ᐅᐸᐸ. ᐱ ᐱᐸᐸᐸᐸᐸᐸᐸ ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐸᐸᐸ ᐱᐸᐸ ᐱᐸ  
ᐸᐸᐸᐸ ᐱᐸ, ᐸᐸᐸᐸ ᐅᐸ ᐅᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸ ᐱ ᐸᐸᐸᐸᐸ:

- ፀፀዝለ ናኗ ፡ ዘግርዝጸዚ፣ ተገተኒ ናፀ ለ ሰዘርህ ተጸላዕተ ዘገ ናብ ሁፀፀ, ናፀ ዐለ ናኗ ተሰዘርተ ስለ ገኛኛይ ሃ ናኗ ስለ ? ዐ ስ ዘገርህ ዘዘገገ ፀፀ ስለ, ናፀኒ ስለ ሃኒለ ሃፍፍህ.
- ገገ ሰዘርህ! ሁ ገገፍ ኒ፤! ር ስለ ስሁ ተኒኒተ ፡ ፀፀ ርገዝኒ? ዐ ስ ፤ፀ ገገገ ለ ዐዘገ ሰዘርህ! ርፍ ዐስ ተጸላዕተ ኒ፤, ጸኒህ ተ ሰጸ ኒ፤ፀፀ ዘገ! ፀሁ፤ፍ ስለ ተፀተ ስለ ገ ተ ፀገሃ?
- ናፀ ተፎፍዘተ ናብ ጸላ፤ፀ ፀገ ናገዝኒ?
- ፎፍዘህ ገፍፍ ናጸ፤ ሃ ናጸዕተ፤፤ ፤ ተሃጼፍተ ሃ ናብ ጸፍፀፀ ዘኒ ፀ ፤ፀ ናተለለ፤ ስለ ናብ ፀዘ፤ ሰገኒ.
- ሁጸጸ...ሰገኒ ስፀ ጸገገ ፀጸጸኒህ ፀ፤ ተሃፈፀኒ, ተዘኒ ጸፀተ ናገሁፀ ስለ ናኗ ፤ፀ ተለዕተ ና ስለ ናብ, ተፀፀ፤፤ ስለ ፤ፀ ተርፍህ ስለ ዘዘ፤ ተፀፀተ ኒሃርኒፀ ና፤፤.
- ስሁ ገገ ተፀተ, ዐስ ፤ፀ ዘዘገገ ፀፀኒህ ፀዘ፤ ናፀ ተጸተ ናብ ጸጸ፤ ናተ፤ፀፀ ለፀ ርኒለለ ለ ናጸ፤ ፀሃ፤፤.
- ስሁ ናዘርፍ ሃኒ፤፤ ስሰ ናኗ ስለ ዘተ፤ ስለ ለ ስኒህ ተ፤ፀጸተ!

ናፀፀ፡ ተ ዘግርዝጸዚ፡

- ርተ፡ ተ፤ፀጸተ?
- ናተ ተ፤ፀጸተ ርገገኒ.
- ተጸ፡ ናዘገገ?
- ፤ፀ፤ፀ ፀፀፀ ርፈፍ ስለ ጸኒህ.
- ር ስለ ናጸ፤ ፀፀሃ ዘፀ ?
- ገገገ፤፤.

ናገፍፍ ናብ ጸጸ፤ ስለ ናፀፀ፡ ርኒገገ ፀ ናጸ፤፤ ስለ ፤ፀዘኒፀ፤ ሰ፤፤ፀ ርፍፍ ዘኒህ ና፤፤ ሰ፤ ዘ፤፤፤, ዘኒህ ስለዘኒ ናጸ ሁዘዘኒ ገሁፀኒ ናፀ ዘ፤ ርፀለለ ሰ፤ ናርፍተ ፀ ናኒህኒ. ስለ ሰ፤፤ ና ናብ ናገ፤ ገ፤ ለ ፀፀፀ ስለ ርፀለለ ተጸጸፀ ርፈፍ፤ ዘኒ ናጸ ፤ፀጸ፤፤ ስለ ፤ፀዘኒፀ፤ ሰ፤፤ፀ ሃ ተሁ፤ፀ፤ ዘፀ, ለ ዘፈርፍ ናጸጸተ ዘኒ ፀ ፤ፀ፤ፀ ተኒሁ፤ፀኒ ዘኒ







- չօր օրինակ . ԲԵՐԵՐ ? ՓԵՆ Ե ՏԵՐԵ. Ե, ԹԹԹ  
ԲԵՐԵ, ՏԹ Ե ԼԹԹԹ, ԽԵՐ Ե ԵԵԵԵ . ՉԹԹԹ, ԹԹԹ  
ԹԹԹԹԹ ԹԹ, ԹԹԹԹԹԹԹ ԹԹԹ ԹԹ !

ԲԵՐԵ ԲԵՐԵՐ Ե ԲԵՐԵՐ ԹԹԹ Թ ԹԹԹ չԹԹ, չԹԹԹ  
ԹԹԹԹԹԹ Ե ԹԹԹ Թ չԹԹԹԹԹ չԹԹԹ ԹԹ, չԹԹ:

- չԹԹԹԹ Ե. ԹԹ...չԹԹԹԹ ԹԹԹ. Ե. ԹԹ...ԹԹԹԹԹ  
ԹԹԹ Թ Ե ԹԹԹԹ ՏԵՐ ԹԹԹ չԹԹԹԹ չԹԹԹ  
ԹԹԹԹ.

ԽԹԹԹ ՏԹ ԵԹԹԹ ԹԹԹԹԹԹ ԹԹԹԹԹԹ, ԹԹԹ չԹԹ. չ ԵԹ. Թ  
ԹԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ, չԹԹԹԹԹ ԹԹԹԹԹԹ չ ԲԵՐԵՐ ԹԹ Ե  
չԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ, չԹԹ:

- ԵԹԹ Ե ԵԹ չԹԹԹԹԹ !

ԹԹԹԹԹԹԹ ԹԹԹԹԹ, չԵԹԹ Ե ՏԹ ԹԹԹ չԹԹ ԵԹԹԹԹ,  
չԹԹԹԹ ԼԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ ԹԹ, ԲԹԹ ԹԹԹ ՏԹ ԲԵՐԵՐ  
չԹԹԹԹԹ չԹԹ ԹԹԹԹԹ.

չԹԹ. ԵԹԹԹԹ ԵԹԹԹԹ Ե ԲԵՐԵՐ ԹԹ Թ ԹԹԹԹԹԹ, չԹԹ  
ԹԹ ԹԹ ԹԹ ԹԹԹ ԹԹԹԹԹ ԹԹ. ԹԹ չԹԹԹԹ ԹԹ. չԹԹԹԹԹ Թ  
ԵԹ ԹԹԹԹԹ ԼԹԹԹԹ ԹԹ.

չԹԹ. ԹԹԹԹ ԲԵՐԵՐ ԹԹԹԹԹԹ ԹԹԹԹԹԹ ԲԵՐԹԹԹԹ Թ  
ԹԹԹԹԹ ՏԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹԹԹԹԹ ԹԹԹԹ ԹԹ ԹԹԹԹԹ,  
չԹԹԹԹԹ Թ ԹԹԹ. ԹԹԹԹԹ ԹԹ Ե ԼԹԹԹ ԹԹ չԹԹԹ Թ  
ԹԹԹ չԹԹԹԹ Ե ԲԵՐԹԹ.

չԹԹ. ԵԹ Թ ԹԹԹԹ. ԵԹԹԹԹ ԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ ՏԹԹԹ Թ  
ԹԹԹԹԹԹԹԹԹ, ԹԹ Ե ԲԹԹ Ե ՏԹ ԼԹԹԹԹԹ ԵԹԹԹԹ,  
ԵԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ ԹԹ ԹԹԹ ԹԹ Ե չԹԹ ԹԹ ԵԹ ԵԹԹԹԹ,  
ԵԹԹ ԹԹԹԹ ԲԹԹԹԹ Թ ԼԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ ԹԹ. ԹԹԹԹ Թ Թ  
չԹԹԹԹ. ԼԹ ԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ ԹԹ ՏԹԹԹ, ԹԹ Թ չԹ ԹԹԹԹ  
ԹԹԹԹ.

ԹԹԹԹ ԹԹ չԹԹԹԹ, ԹԹ ԹԹԹ. չԹԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹ , ԹԹ  
ԹԹԹ ԹԹ ԹԹԹ ԹԹԹԹ չԹ . չԹԹ չԹԹԹԹԹ, ԹԹԹԹ Թ Թ  
ԹԹԹԹ չԹԹԹԹ Թ ԹԹԹԹԹԹԹ Թ ԹԹԹ ԹԹ, ԵԹԹ ԹԹԹ չԹԹԹ  
ԹԹԹԹ ԹԹԹԹ ԹԹԹԹ չԹԹԹԹԹԹ Ե ԹԹԹ.

չԹԹԹԹԹ. ԹԹ ՏԹ ԼԹԹԹ ԹԹ ԹԹԹ ԹԹԹԹԹ ԹԹ, չԹԹԹ Թ  
չԹԹԹ. ԹԹԹԹ Թ ԼԹԹԹԹ Թ չԹԹԹԹԹ ԹԹ. ԵԹ, ԹԹԹԹ Թ

ՏՕՐՕ ՊՏՕ ԴՈՒ ԶԹՈՒՄ, ԶՕ ՓՈՒՆՔ ԴՅՄՔ ՕՆ ՕՇ ՏԻՐ  
 ՆԻԿԱՆՈՒ ՈՒՆ ՕՇ. ՏՕՆՄՄ, ԸՈՇ ՆԻՈ. ԸՈՇՈՒ Ք ԸՈՇ ՕՐՈՒՄ.  
 ԸՈ. ՕՆ ԴՆԱՔ Ն ԸՈՇ ԶՈ ՏՃՈՔ ԸՈՇՅՈՇ ԺՈՂՈՔԻ ԶՈ.  
 ՕՐՈՇՈ ՈՒՆ ՆՏՕ ՆԺԸՈՒ Կ ԺՕԺԻ ԴՐՈՒ ԴԿ ՕՇ ՈՒ.  
 ՆԻՐՐ. ՈՒՆԿ ՆԻԺ. Օ ԺՐՐՔ ՈՇ ՕՇ ՕՇ ՏՕՆՄՄ, ՆԻՈ.  
 ՕՇ ՍՈՒՄ | ՍՈՒՐ ԸՈՇ ՕՒՄ ԺՈՇ. Ն ԻԺՈՒ ԶՕ ՏՕՇԻ  
 ԿՆՈՆ ԺՃՆԶԿ ԻՇ ԺՐՈՇԻ.

ՏՃՈՔ ԸՈՇՅՈՇ ԴՆՄ | ՆՐՈՇՈՒ ՕՇ ՆԺՈՒՆ Օ  
 ԺՆՆՈՒՐՈՒ ԻՇ, ՏՈՒՆԿ ՈՐՐՐ ԶՈՇ ՏՐՐ. ԺՕՈՇՈՇ,  
 ԿՆՐՈՒ ՕՒ Ժ ՕՇՈ. ԺՐՐ ԺՆՆՈՇՈՇ ԸՐՈՒ ՈՒՆԿ ՏՃՈ.  
 ՆՈՆԻԺ ԺՐ. | ՍՈՒՄ ԻՇ ԺՆՆՈՒՐՈՒ ԻՇ ՈՒՆ ՕՇ ՈՆ,  
 ԺՄՄ Ն ՕՐՐ. | ՆՈՒՍ.

ՆՐՐ ԸՈՇ ՕՐՈՒՄ, ՏՕՆՆ ԺՐ. | ԺՄՈՇ | ԶՈՒ, ՆՈՒՄ  
 ԶՈՇ ԴՈՇՈՒ Կ ԺՈՇ ԴՆՄ | ԺՈՇ Ն ԺՈՇ.

ՏԻՐՈՒ ԸՈՇ ՕՐՈՒՄ Ք ԻՆՆՈՇԻ ԴՈՇ ԶՐՏՈՇ ԸՐՈՒ, ԴՆԻ ՕՇ :

- ՕՇ ՈՒ ԺՆԻԺ ՕՇ Կ ԶՐՏՈՇ ՕՆ ՐՕ. | ՏՐՆՐՈՒ  
 ՆՐՈՇԻ Ն ԺՐՐ Ն ՆՆՈՇ.

ՏՃՐ ԻՆՆՈՇԻ ՆՈՇՈՒ ԻՇ, ԴՆԻ ՕՇ ՍՈՒՄ | ԶՈՇ ՏՕՒ  
 ԸՈՆ ՏՐՐ:

- ԺՐՐՈՇ ԻՐ ՕՇՈ. ՏՕԿՈՒ ՕՇ, Օ ՕՄՈՇ ՆՈՒՐՆԻ  
 ՏՐՐՈՒ ՈՒՐՆ, ՕՆ ՈՐ ՆՈՇ ՍՐՐ Օ ՈՒՐՆ  
 ՔՄՄ !

ԸՈՇ ՆԻՈ. ԻՔԻ ԻՆՆՈՇԻ Կ ԶՈՇ ԻՇ:

- ԸՈ. ՕՆ ՈՒՆ ՕՆ ՐՐՐԿ ! ՏՐՆՐՈՒ ! ԸՈ. ՕՆ  
 ՐՐՐ Օ ՏՐՆՐՈՒ ? ՕՇ. Ն ՍՈ. ՆՐՐՆԻ !

ԴՆԻ ՕՇ ԸՈՇ ՕՐՈՒՄ:

- ՕՇ ՕՐՐՈՒ ԸՈՇ ԺՐ ԸՆՆՆ ԸՈ ՏՕՐՆ. ՕՆ ՊՆԻ  
 ՆԺԶՐՐՐ ՈՒՐՆ ՕՇ...
- ԻՆՆՈՇԻ !
- ...ՕՇ ԻՆՆՈՇԻ.
- ԻՐՆԻ, ՕՇ, ԴՆԿ ԺՆԻ ՊՆԿ ԴՈՇ ԶՈՇՐ | ՕՇՈՒՐ.  
 ՕՇՈ. ՆԺԶՐՐ, ՊՆԿ ԴՈՇ Կ ՆՆՐՆ | ԺՈՇ. ՈՒՆ  
 ՕՇՈ. ԿՆ ԻԺ. ՆԺԶՐՐ, ԻՐԿ Կ ՕՐՐ ՆՈՒՐՆ Կ  
 ԶՈՇ | ՕՇՈՒՐ, Ն ՍՐՐ | ԺՐՐ. ԸՈ. ՕՆ





ሃይማኖት ይኑሩ። ምሳሌው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ይዘቱም ሊገለጽ ይችላል፣ ይኑሩ ለሕዝቡ ተገቢና ተቀባይ ሆኖ ለ  
 ምሳሌው፣ ይዘቱም ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ይዘቱም ሊገለጽ ይችላል፣ ይኑሩ ለሕዝቡ ተገቢና ተቀባይ ሆኖ ለ

## 2-ተግባራዊነት

፡፡ ለተግባራዊነት ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

- ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

ተግባራዊነት ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

- ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

የሕግና ስልጣን ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

- ተግባራዊነት ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ
- ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ
- ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

የሕግና ስልጣን ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

፡፡ ማሳሰቢያው ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ

የሕግና ስልጣን ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ  
 ስለሆነ ለ ተሳታፊዎች ስለሆነ ለእርሶ፣ ማሳሰቢያ





ՅԻՃՅՁ ԹՈՓՕ ԸՇՁԸԸ, ԼԻԻԻ, ԻԿԿԿ ԹՈՓՕ ԼՕՃ  
 ԽՅԸ Լ ՆԻԻՆ, ՕՇՐՅ ՕՕ ՆՏՆ Լ ԻՇԸԸԸԻՕՏ ՕՇՅՕՅՏ ՆԻՑ  
 ՆԽՅԻՐՆԸԸ Լ ՏՅՇԸՇԸԸ ! ԸՕՇ, ԿՆԻՕԼ ԻՐԸԿ ԽԻԻՕ, ՕՕՇ  
 ԻԻ ԽԽԸԿԿ, ՅՕ ԻՕՆԻ Օ ԸՕՇ ՕՇ ԻԻ ԻՇԿԻ ? ՓՕ ԻԻ ՅՕ  
 ՕԼ ՕՐՐՐՐ ՄՆՐՐ ՇՆՄՄԿ ՏՕԸ ԼՕԻՆՄ ՆՄՄՅԻԸ...ՅՕ  
 ԻՇՇՆԻԻ ԸԸՇՐՐ ՕԼ ՆՄՕԸ ԻՇՇ ԻՇ ?

ՕՕ ՅՐՕԸ ԹՅԸ ՆՇՇՇՇՇ ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ Կ ՅԼՇՕԼԸ Ը ԸՐՅՇ  
 ՆՇՇՇՇԸ ԼՅՇԸԸԸ, ՏՆԸՆ ՕՇ Կ ԻՕՕԼՕԼՕՕ:

- ՓՕ ԻԻ ՅՕ ՕՐՐՐՐ ԻԷԷՕԽ ԻՇՇՇ ՆՄՄՅԻԸ, ՅՕ ԻՇԼՆ ՕԽՕ  
 ՐՇՕԷ ՆԽՇՕԸԸԸ.

ՆԻՕ. ՕՇ ԸՅԸԼՇՆԻ ԇ ԇԽԽՆԽ:

- ՆՇ Լ ԼՆՐ ԻՆԼՆԻ ՕՇՕՇ Ը ՆՇՕՇՆԸԸ ? ՓՕԸ ԸՐՐՆԸ ՕՇ  
 ՄՆՇ ՇՆՄՄՆԿ ԻՇՇ Ը ԼՕՄՆՇ Ը ՆԽՇՕԸԸԸ.

ՏՆԻԻՆԸ ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ ԇ ԻՇՕ. Ը ՅԿՕՇ, ՆՇՇՇՇ Կ ԸՕԼ ՕՇ  
 ՆՇՇՇԻԸ, ՆԽՇ ՐՐՅՇ ՆՇՇՇՇԸ Լ ԻՇԿՕԻ ԷՅԽԸ ԻՇՄՄՇՇ  
 ՅՕ ՕՇՐՇԸԸ.

ԼԸԸՆԸԸ, ՆԽԽՕԿ Լ ՏՕԸ ՅՇՇ ՆՇՇՇՇ ՆՄՕԸ ՄՕ Կ ԼՕԸԸԸ Ը  
 ԸՅԸԼՇՆԸ, ՆՇՇՇԻՇ ԻՇԿՕԼ ԸՇ ԸԸԸԸԸ, ՏՆԻԻՆԸ ԇ ԻՇՕ. Ը  
 ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ, ՏՆԸՆ ՕՇ:

- ՅՕԼ ԻՇԸԸԸԸ ԕԼ ՆՄՕԸ ԸԻԻԻՇ ՆԻՑ ! ՆՇ Լ ՅՕ ՆՏՆ  
 ԻՅՆՇ Ի ?

ՆՇԸԸ ՅՐԸՅ Ը ՅԼՇ Ը ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ, ԸՕՇ ՆՇՇԿ ՏՇՇ Կ  
 ՏՆՄՄ ԸՇ, ՆՇՇԸՆ ՕՇ ՆՇՄԸՇՇ ՕԸԸ ԸՇ Կ ՅԸԸՅ ՇՅԸ Լ  
 ՏՕԸ ՅՇՇ ՆԻԻԻՇՇ Կ ԻՇԼՕՏԸ.

ՆԻԻՇՐՕՇ Ն ԸՕՇՇՇ ԸՕՇ ԻՐՇ ԻՆՇՆ ԸՆԿ ՕՕ Ը ՆՐՇՆՇ,  
 ՆՇՇՇԻՇ ՆՇՆ Ը ԻՇԸԼԼՕԸ Կ ԻՇՐՇԼԼԸ, ՆՄՆԸ ԕԼ ՆՇՇՇՇԿ  
 ԸԸՇՇՇՇ ԸՇ.

ԸՅԸԼՇՆԸ, ԸԻԸԸ, ՆՇՇՇՇ ԇ ԻՇԇՇ Կ ԻՆՇՆ ՏՕԸ, ԸՕՇ, ԻՄՕ  
 ՄՕ ԻՇԷՇՇ, ԻՄՕ ԻՇԇՇ. Ը ՆՇՇՆՇՇ, ԻՇԼՕՇ ՅՐՕԸ ՆՄՄՆՄ,  
 ՕՇՇՆԿ ՕՐՐՐՐ ԻԻ ՆԼ ՆՇՇՇՇՇ ԻՇԸԸԸ Ը ՅԸԸՅ

ՆՇՇՇ. ԼՕԿ ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ ԻՐՐԸՆՆԸ ՏՇՆԸԸ:

- ՆՇ Լ ՅՕ ՆՏՆ ԻՇՇՆԸԸ ?

ՆՇՇ ՕՇ ԸՕՇ ՕՇԻՇԸ Կ ԻՕՕԼՕԼՕՕ:

- ՅՇՏ ! ՅՕ Ր ՇՇՆԿ !



ԸՇՁՈՒՄ, չնայած Կ ԱՅՈՒՄ ԻՅ ԿՇՀԻՄՈՒ Ի ՅՈՈՏԻ. ԱՄԿԻԿ  
ՇՈՒՆԱԿ ԿՈՒ. Ի ԿՈՒՆԿԿ ԻՅ, ԿԻԿ :

- ՕՏԽԽ Կ Ը. ՕԿ ՇԽԻԿ Կ ՅՅԵՇԽ ԻՅ !

ԱԿՅ ԿԿՅ ՇՈՒՄԿ ԿՈՒՄ Ը ՕՏԽԽԽ Ը. ՕԿ ՇԿԸ. ԸՅ  
ՕԽԽԽ, ԿԿ, ԿԽԽ. Կ, ՅՈ ՕԿ ՅԿ ՇԽ ԸՅ, ՅՈ Խ ԱՅՅ  
ՅԽԿ ՕԽ. Կ ՅԿԽԸ Ա ՕԵՇՇ ՇԽՈՒԿ.

ԿՅՅ Ա ԿԿՈՒԿՇ ՕԿԽԸ ՇԽԿԿ Կ ՅՅԵՇԽ ԻՅ, ՇՅՅՅ:

- ՅՈ ԿԽԽԸ ՕԿՅՅ Ի ՇՅՅԿԿ ?

ԿԿԿ ՕԿ Կ ՅՅԽ:

- ՅՅԿ !

ԿԿԿԿ ԸՅ ԿԿՈՒԿՇ Յ ԿՈՒ. Ի ՅՅԽ իՄ ՇԿ ՇՅՅ  
ՅԽԽԿ, ՕՅ ՕՅ ՇՅՅՅ ՅՅՅՅ, ՅԿԿԿԿ, ՅԿԿԿ ԽՅ ՕԿ Ա  
ՇԿ ՇԿԿԿ Յ իՅԸՅ ՅՅ ՅՈ ԿԽԽ Յ ՅԽԽԽ Ա  
ԿԿԿ, ԿԿԿ ՕԿ:

- ՕՅՅՅ ՇԿ ՕԿ, Յ. Խ ԿԿԿ ՇԿ ՅՅՅՅ ՕԽ Ա  
ՅԽՅ ՇԽ, ԿԽԿԿ ՕՅՅՅ ՇԿ, ՇԽ. իՄԿ ԿԽԿ  
ՕԿ ԿՅՅՅ ՅԽՅ ՕԿ ԿԿԿԿ Յ ԿԿԿԿ ԿԽԿ ԽԿ.  
ԿԿԿ, ՅՅ ՕԿԿԿ ՕԽ. Յ ԿԿ ԸՅԿ Ի ՇԿԿԿ,  
ԿԿԿ ԿԽԿԿ ՕԿԿ ՇՅ ԱՅՅ ՅՅ ՇԽԿԿ ՕԿ  
ԿԽԿԿ Կ ՅՅԸԽ, ԸՅ ՕԿԿ ՕԿ ԿԿԿԿ ԸՅ ԿԿԿ  
ՇԽ. ԿԿ ՅԿԿԿ Ա ԿԿ ԿԿԿ, ԿԿԿ Յ իՄԿ ՇԽ  
ՕԿ ԿՅԿ ՅԽԽ ՕԿ իՄԿ ՕԽԿԿ.

ՕԿ իՄԿ ՇՅՅԿՅ ԸՅ ԿԿՈՒԿՇ:

- « ՇԽԿ ՇԽ ՇԽԽԿ...

ՅԿԿ Ա Ա ՅԽԽԿ, ՕԿԿ ՕԿԿԿ ՕԿ, Յ. Խ ԸՅԿԿ  
ԿԿԿ ԿՅՅՅ ՕԿ ՕԿ ԸԿ ԿՅՅՅ Յ ՅՅՅ իՄԿ  
ԽԿԿ ».

ՇՅՅ ԸՅ ՕԽԽԽ ԿԿԿ, ՇՅՅՅ:

- ԸԿ Յ ՕԿ ԿԿԿ ԿՅՅՅ ՕԿ ?

ՇԽ. ՕԿ ԸՅ ԿԿՈՒԿՇ:

- ԿՅԿ ԿԿ ԿԿ ՕԿ ԿԽ, ԿԿ ՇԽԿԿ ՕԿ ԿԽ,  
ՅԿԿ ՇԿ ՇԿ ԿԿԿԿԿ ԿԿ !

ԿԽ ԸՅ ՕԽԽԽ ՅԿԿԿ ԽՅ Յ ԿՅՅՅՅ, ԿԿԿ:

- ՅՅԿ !

ԿՈՒՆ ԵՆԴՈՒՄ Կ ՅՈՒՄՆԻ Ի ԸՈՒ ԿՆԻՈՒՄԻ, ԿՈՒ ՈՒՄ ՈՒ  
ԵՆԴՈՒՄ, ԿՆԻՂ Ե ԿՈՒ ՅՈՒՄՆԻ :

- ՈՒՄՈՒ ԵՆԴՈՒՄ Ի ՅՈՒՄՆԻ ՈՒ ՈՒՄՆԻ !

ԵՆԴՈՒՄ ՈՒ ԿՈՒ ԿՆԻՂ :

- ԿՆԻՂ, ՈՒ ԸՈՒՄՈՒ, ՅՈՒՄՆԻ Կ ԿՆԻՂՈՒ ՈՒ, ՈՒՄ ՈՒ ԸՈՒ  
ԸՈՒՄՈՒ ՈՒ ՈՒՄ ԵՆԴՈՒՄ ՈՒՄ ՈՒՄ ԸՈՒՄ :

ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՆԻՂՈՒՄ ԸՈՒՄՈՒ ՈՒ ԸՈՒ ԸՈՒՄՆԻ, ՈՒՄՈՒ  
ԿՆԻՂՈՒ ՈՒ ՅՈՒՄՆԻ ԿՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ Ի ԿՆԻՂՈՒՄ, ԿՆԻՂՈՒ ԿՆԻՂ  
ԸՈՒՄՆԻ, ԿՆԻՂՈՒՄ Կ ԿՆԻՂ Ի ԸՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ Ի  
ԿՆԻՂՈՒՄ, ԿՆԻՂ :

- ԸՈՒ ՈՒ ԿՆԻՂ ԸՈՒ ՈՒ ?

Կ ՅՈՒՄՆԻ ՈՒ ԿՆԻՂ, ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՆԻՂՈՒՄ, ԿՆԻՂՈՒ ՅՈՒՄՆԻՄ  
ԿՆԻՂՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻ, ԿՆԻՂ ՈՒ ԸՈՒՄՈՒՄ ՈՒՄ ԿՆԻՂՈՒՄ :

- ԸՈՒՄ...ԸՈՒՄ...ՈՒ ՅՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ !

ԸՈՒՄՆԻՄ ԿՆԻՂ ՈՒ ԸՈՒՄՆԻՄ, ԿՆԻՂ Կ ՅՈՒՄՆԻ ԿՈՒ ՅՈՒՄՆԻ Ի  
ԿՆԻՂՈՒՄ, ԿՆԻՂՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՆԻՂ ԿՆԻՂ ԸՈՒ ԸՈՒՄՆԻ. ԸՈՒ  
ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻՄ :

- ԸՈՒՄ ՈՒ Կ ՅՈՒՄՆԻ !

ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻՄ :

- ԸՈՒՄՆԻ ՅՈՒՄՆԻ ՈՒ ՈՒ Կ ԿՆԻՂ ?

ԸՈՒ ՅՈՒՄՆԻ, ԿՆԻՂ, ԸՈՒՄՆԻՄ ԿՆԻՂՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻ ՅՈՒՄՆԻ Կ ՅՈՒՄՆԻ, ԸՈՒ  
ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻՄ Կ ԿՈՒ ՅՈՒՄՆԻ, ԸՈՒՄՆԻ Կ.

ԸՈՒ ՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻՄ ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՆԻՂ :

- ԸՈՒՄՆԻ ՅՈՒՄՆԻ ՈՒ ?!

ԸՈՒ, ՅՈՒ ՅՈՒՄՆԻ ԸՈՒ ՈՒ ՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻ ՈՒ  
ԸՈՒՄՆԻՄ ՈՒ ԿՆԻՂ ԸՈՒ ՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒՄՆԻ, ՅՈՒՄՆԻ ԸՈՒՄՆԻ  
ՈՒ ԸՈՒՄՆԻ ԸՈՒՄՆԻ ՈՒՄՆԻ ԸՈՒՄՆԻ ՅՈՒՄՆԻ, ՅՈՒ ԸՈՒՄՆԻ ԸՈՒ  
ՈՒՄՆԻ ԿՆԻՂՈՒՄ.

### 3.ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՆԻՂՈՒՄ

ԸՈՒՄՆԻ ԸՈՒ ՅՈՒՄՆԻ ՈՒ ԸՈՒՄՆԻ ՈՒ ԸՈՒՄՆԻՄ ԸՈՒ ՅՈՒ  
ԿՆԻՂՈՒՄ ԿՈՒ ԸՈՒՄՆԻՄ, ՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻ ԿՆԻՂՈՒՄ. ՈՒ ՈՒ ՅՈՒՄՆԻ  
ԸՈՒՄՆԻ, ՈՒ ԿՆԻՂՈՒՄՈՒ ԸՈՒՄՆԻՄ ՈՒ, ՅՈՒ ՈՒ ՅՈՒՄՆԻ  
ԿՆԻՂՈՒՄ ԸՈՒՄՆԻ ԸՈՒՄՆԻՄ. ԸՈՒ, ԿՆԻՂ, ԸՈՒՄՆԻ ԿՆԻՂՈՒՄ.







- ԸՌՔ ՏՈՒ ?

ՏՕՕ ՕՕ:

- ԻՐՔԷԼ, ՅՕ ՅՃՃԿԿ ԸՕ ՕՆ ԺՕՃԺ ՕՆ Ժ ԺԷԷԺ ?

ԺԼՕ ՕՕ:

- ՕՕՕ ՕՆ, ՕՆ ՏՅՕՕՃ ԹՕԹՕ, ՏՅԺԺՕ ՃՃՃՃ ՕՆ ՕԸՅԿ  
ԺՃԿՕՓՕՃՓԷԼ ԷԼՅ ՕԸՔՅ ՕՕՆ ԻՄԺ Օ ԷԻՃԷՃ.

- ԷԻՃԷՃ ! ՃՕԿՅՏՏ ՅԿՅՕՃ, ԸՕԸ ԸՕՏՕՆ ՃՃՃԺ !

Կ ՅԸԷՆ ԽՕ, ՃՃՕ Կ ՃՕՕ ՕՕՐՐՃՕ ՕՆ ՃԺԺ ԸՕՕ ԽՅՇԻՃԽՕԼ,  
ՕՕՕԿ ՕՆ, ՕՕ ԺԼՕ ՔՅՃՃԷԷ ՃՕԸԺ Ճ ԹՕԹՕՕ, Օ ՏՃԻԻՃ Օ  
ՔՅՃՃԷԷ ՕԸՔՅ ԺԻԻՕ ՆՕՕՕ ԿՃԼ ԸՕՕ Լ ԺՓՓՕՃ.

ՃՕՇՕ. ԺԺ Օ ՏՕԼ ԸՕՓՕԻ ՃՕՕՅՕԼ:

- ԸՕԼՔ Օ ՕՕՆ ԺԸՅՆՆՅՕ ?

- ՅՕ ՃՏՃ ՃՇԻՃ ՕՅՇՅ.

- ԸՕԼՔ Օ ՕՕՆ Ն ԺՅՕՕՃԸ ?

- ՅՕ ՃՏՃ ԽԻԻՕ ՃՕՓՃԻ.

ԷԼՐՕ ԸՕՐՏՅՕ ՃՕՃՆՆ, ՃԼՕ Ճ ՔՅՃՃԷԷ :

- ՕՕՆ ՅՕ ՆՃՕ ԺԸԺԺ ?

ԺՕՕՃ ՅՅՅՕ ԽՕ ԺԺ ԺՃ Ժ Կ ՏՃՃՃՃ Լ ՃՆԸՕՕԼ ԽՕ, ԺԷԷ ՏՕՕ Օ  
ՏՕԺ ԺՅԺԽՕՏ Կ ՃԻԻՕ ՔՃՃՕԼ Լ ԺՕՕԼՕՅՅ Ն ՅՕՕՃԽ :

- ԸՕՆ ՅԷՕՐԿ ԺԺ ՕՐՕԿ ?

- ՓՃՏՏՕ. ԺԸՅՅՐՃՃՆ ՕՆ ՆՃՕ ԺՄԺԺ ?

ԺՕՆՆ Ճ ՅՅՅՕ ԽՕ, ՅՕ ՕՕ ԺՕՅՕ.

ՃԼՕ ՕՕ ՃԻԸԸՕ:

- Կ ՅՅՇՅ ՕՆ ՃԻԻՕ ԽԻԻՕ ՕՆ ՆՆՅԿ ՕՓՆ ԻՐՔԷԼ.

ԺԸԸԿ ԺԿՅՕՃԺ ՕՆ ԺՕՃՅ ԺՃՃՕՃՓԷԼ ՕՆ ՃՃՃՕՕԼ, ԸՕԸ  
ՃՐՐՕ ԽԻԻՕՕ ԺՕՕԼՕՅՅ, ԺԷԷ ՕՕ :

- ԸՕ ՕՆ ԺՕՃԺ ՕՆ Ժ ԺԷԷԺ ?

ՏՕՕՕ ՕՕ Օ ՏՕԼ ԸՕՓՕԻ ՃՆՕՅՕԼ :

- ՕՕԽԻՆ ՃՏՃ Օ ՔՅՃՃԷԷ, ՓՕ Խ ՅՕ ԽԻԻ Ն ԻՐՔԷԼ ՕՆ  
ՃԽԽՅԿ Խ ԺՃՕԻՃԺ ԷԼՅ, ՕՕ ՕԸ ԺԺՃՕԻԿ Օ ՅՆՆՅՕ  
ԷԼՅ ԻՃՃ ԹՕՓՕ. ԺԺՇՕՐԿ ՅՃՃՕ ԸՕ ՕՆ ԺԺՇՕՐԿ  
ԺՅՆՕԺ ԷԼՅ, ՕՕ ՕԸ ԺԺՃՕԻԿ ԸՕՆ ՃԿ ԺՆՆՃԺ, ՕՆ  
ՃԿ ԺԸՃ Ճ ԺՅՆՕԺ ԷԼՅ.

ሂዘ። ርዕሱን ወ ጎብ ሲበል፡ ነ ተዘ። ተለተ ለ ያህዝ፤ ለ ተለወጠ፣  
 ርዕሱ ስለ ለ ጎብነት ዘከየ ። ተተወጠና ተለወጠ፤ ጽኑ ተለወጠ፤  
 በወ ወወ ተለወጠ። በወ. ሂዘ። ሂዘ። :

- ስለ ግሪ ግን ተገቢ ማድረግ ይቻላል !
- ርዕስ ?
- ገን ግሪ ሲሆን ማድረግ ይቻላል.
- ርዕስ ? ርዕስ ?
- ሰለ ተገቢ.
- ሲሆን ተገቢውን ስለ ተገቢው ስለ ማድረግ ርዕስ ግሪ ሲሆን ተገቢውን ?

𐤆𐤌𐤕 𐤁𐤇𐤕 𐤇𐤕 𐤇𐤕 𐤇𐤕 𐤇𐤕𐤕𐤕 𐤇𐤕, 𐤁𐤕 𐤕𐤌𐤇𐤕𐤕 𐤕𐤇𐤕𐤕 𐤕  
 𐤌𐤕𐤕 𐤇𐤕 𐤁𐤕𐤕 𐤕𐤕𐤕𐤕𐤕 𐤕 𐤕𐤕𐤕𐤕𐤕𐤕 𐤇𐤕 𐤕𐤕𐤕𐤕𐤕𐤕.

Σ||. o⊙ |++o:

- ረዘሙ ዘዘነበር ሃረዘኤል ሙሉ ተጠባብሮ ተሰጠ። ዘዘ ተራሮቻቸው፣  
 ሙራዊ ግዚዝሃ ተጽጋለጸው ረዘ ተጠባብሮ፣ ሃረዘኤል ዘዘረሃ  
 ለሙሉ ሥራ ጸርጎለው። ረዘ፣ ሙሉሃ ዘጠ ገጽገጽ ሙሉ ሃ  
 ተጽጋለጸው 16፣ ሙሉ ለ ዘዘረዘሙ።

ዕ ረተተጠረ ዓ ጸጽይነዝ በ፬, ኔዘለኔለ ጸኒ፬ ሥተ ተዞር፬ተ, ኔዓጼ  
ዓ ኔጸጸኔ | ፬ጸጸዐ.ቢ፬ | ጼባ፬ ተ.በ፬. | ተጼለጸዓተ በ፬ ተ.ር.ናጸተ.  
ተ.ህጼዐኔተ, በተ.ተ, ጸጸጸተተ ተኔርኔተ.፬ | ተጽፀ፬.ይ ለ ፬፬፬ኔ ዓ  
ቢጸለር በ፬, ተኔጸ ፬፬:

- C.O.X %O +OS+ oA xxs +xi+ +x^+ | C.o.A  
xxkxksxskl y llmlll llr . C.Q.s%o ?

ΣΟ.Ο .Θ Γ.Ωϕ%Θ:

- [illegible]

 $\Sigma||_0 \quad \circ \odot:$ 

- OoΛ ΘΚΟΥ ςο+ +ΣΟ[Σ+.

- Կ + ՀՖՀՆ ՕԼ, ՕՕԼ ՅԻԻՕԿ Կ ԱՌՔՑ ՕԼ ԻՌԸ ԻՆՕԸԻ  
 ՕԱԻԻՕ ԻՕ. ԸՕԸ, ՕԼ ՅՕ ԻՅԻԻԻ ԸՕՕ ՕՕԼ Օ ՕՔ  
 ԿՆԼ ԻՆԿ Կ ՅՅՕՅՕՔՐՕ.

ՆԻՕ ՕՕ ՅՅԻ, ՆԹՈՐ ՆԻԻ.

ՆԵԵՈՒ ԸՕՂՏՅՕ ՏՕԻ ԻՈՈՕԻ, ՅՕ Ի ՕՔՐՐ ՆՕՐՆՕ ԱՌՔՑ  
 ՕԼ ՆՄ ՕԼԻՕԻ Ի ԻՅԻԻՕՆԻ. ՆՄ. ԸՕՂՏՅՕ ՕՏՏՕԻ Ի ՏՕԻ  
 ՅԱՕՕՕ ՆԵԵՈՒ ՐՆՄՕԻ Ի ՆՐՕԵԻ ՕՕՕԿ ԻՕ ԻՆԻՅՕԸՕԻ.  
 ԿԱՕԼ, ՆԵԵՈՒ ՕԻԻ ԻՄՕՄՆԻ, ՏՕԻ ՄՆՕԻԻ ՅՕ ԻԻ ՏՆԱՆ ՕԱԼ  
 ՏՕԻ, ԻՆՕՕԻԻ ՏՆԱՆ ԻԻ ՏՕԻ ՅՕՄՅ ՕՕՕԿ ԻՕ ԸՅԻԸՕՕՆ,  
 ԻԸՅԻ ԻՆԻ ՄՆԿ ԼՕՕՕ ՆՄԻ ԸՕՂՏՅՕ. ՆԼԼՕ ԸՕՂՏՅՕ Կ  
 ԼՕՕ ԹՕՕՕ ՕԸՂՕԻ, ՆԸԸՆ ՕԼԼՅՕ ԻՕ Լ ԻԹԿՅՕԻ ԻՕ.

ԹԵՕԻ ՆԻԻԻԻԻ Ի ԻՕՕԻԻԻ ԻՄՕ ԻՆԻՅՕԸՕԻ Լ ԸՅԻԸՕՕՆ,  
 ՕԸՅԱՕՅ ՆՄ. ՏՕԻ Կ ԱՆՄՆԻ ԻԻՆՕՆԻԻ ԻՄՄԼԻԻ, ՆԸԸ. ԱՆՕ  
 ՕՕՆԻ, ՓՕԻ, ՆՄ. ՏՕԻ Կ ՆՄՕԱՕԻԻ Ի ԼՕՅՄՏՅԻ, ՆՔՐ. ԼՆՕ  
 ԸԻԱԻԻ ԻՕԿԿԻ. ՅՕ ՕՔՐՐ ՆՕՕՆԻ ԸՅԻԸՕՕՆ ԸՕԼ ԻՕՕԻԻԻ  
 ԻՅԵՕ Լ ԻՕՐՆԵԸ ԻՅԼՕՏՏԻ ԻՄՕ ԻՕԻՆԱՆԻ, ԻՆԻՅՕԸՕԻ,  
 ԻԻԻ, ՆՄ. ՏՕԻ ՅՄՄՕԻ Ը ՆԸՅՂ ՅՄՏՏՅ ԻՕ, ՅՕ. ՏՕԵԸ.  
 ԻՄՕ ՕԸԻԼ Ի ԻՕՕԻԻԻ Լ ԻՕԻԻ, ԿՆՐՕԻ ՕՄ. ԹՕՓՕ. ՅՕ  
 ՆԻԻՆՕՆ ՕՄՅ Ի ՏՆՄՆԻՆՕ, ՕՄՆՓԱԼԼ ՕՔՐՐ ՄՆԿ ՕՕ ՆՄՐ.  
 ՅՄՄՆԼ Ի ՄՕԻՕ. ՕՕՕԿ Ի ԹՐՐԻ.

ՆՕՕԻՐՕ Լ ԸՕՂՏՅՕ ԻՐՕ. ՆՄՕԻ ԻՐՕՕ, ՆԸԸԿ Լ  
 ՆՕՕՄՅԵ Կ ՅՄՏՏՅ ԻՕ ՕԱՕՄ Լ ՅՕԱՆԻԸ Ի ԹՕՕՕ.

ՆԸՅՂ ԸՕՂՏՅՕ, ԻՄՄՐՆ ԹՕՓՕ. ԻՅԼՕՏԻ ԻՄՕ ՕՕ Լ  
 ԹՕՕՕ ՕԸՂՕԻ.

ՆԸԸԻ ԸՅԻԸՕՕՆ Կ ՏՕԻ ՅՕՕՕ ՄՆԿԻ ԻՄՄՅՄ Ի ՏՆԱՆՕ.  
 ՏՕԻ Կ ՆԸՕԱԱՕԻ ՆՕԱԻ Լ ԸՕՂՏՅՕ Ի ՅՂՅՅՏ Ի ԹՕՕՕ,  
 ԿՐՄՄՆ ՕՕ ՆՕԱԻ Ի ԻՅՆԻ ԻՄՕ ԹՕՕՕ Լ ԹՕՕՕ  
 ՕԸՂՕԻ, ԿՆՐՕԻ ՕՄ ԹՕՓՕ. ԻՂՅՂ ԻՄՕՆ Ի ԸՕՂՏՅՕ Ն  
 ԹՕՕՕ, ՆՕՕՆԸԿՂ ՅՄ. ԻՕՐԻԻԻ ԻՕ Կ ՅՄԻ Ի ԱՄ ԻՕ.

ՏՕԻ ԱՕՕՕ, ՏՅՄ. ՅԱՕՕՕ ԻՆԻՅՕԸՕԻ Կ ՏՕԻ ՅԼՕԻ ԸՅՅՆԻ  
 ՏՕԻ ԻՐՕԸ. Կ ՆԻԻԻՕ:

“ԹՐՐԻ ԸՕՂՏՅՕ ՆԱՆՕ Ի ԸՅԻԸՕՕՆ”.

ՕԱՕՕՕ ՆԼԸ. ՕԼՄՆ ՕՕՕԿ ՕԼ ՄՆ ՆՄՐ. ԼՕՅՄՏՅԻ Ն  
 ԹՕՕՕ Ի ԸՕՂՏՅՕ, ԿՆՐՕԻ ՕՄ ՕՕ ԿՄՆԻ ՆԼՕԸԻ, ՆԿՕՆԼ Ն

Ը.ՈՂՏՅՈՒ, ՕՕ ԽԽԽ.ՈՒ ՆՕԿՅՏՏՅՈՒ, ՕՕ ՆՕԸՅՕՕՅՈՒ ԿՐԳԵ. Կ ՅԽՅՕ ԽՕ, ՏՆԻՆ:

- Ը. ՕԼ ՆՃՈԼ ՕԸԸՈՃ Լ Ը. ՕԼ ՆԻԻԻՕՕԼ Կ ԿՐԳԵ. ՏՕԼ?  
ՆՖՃՃՃՃՃՃ Լ ՍՅԼԸ Լ Ը.ՈՂՏՅՈՒ, ՆՕՕՕ ՕՕ :

- ՕԸԸՈՃ ԽՕ ՆՃՕ. Կ ԸՕՕ ՃՆԿ... ՆԼՆՕ Լ ԹՕԹ.  
ՕՕ ՆԵԵԹԹ. ՅԼՕԹՕՕ, ՆԽ. ՕՕ Օ ՏՈԼ ԼՕԼՕԽ ՆԸԸԻՐԳԻ:

- Փ. Խ ԻՐՐՆԻ ՕԼ ՆՃՈԼ ԹՕԹՐ !  
ՕՕ ՆՕԸՅՇՅԽ Ը.ՈՂՏՅՈՒ Կ ՅԼԸ Լ ՅԼՕԹՕՕ ՆՃՈԼ ԹՕԹՕ  
ՕԸԸՈԼ, ՏՆԻՆ ՕՕ:

- ՆՐՐՕԻԻՆԻ ԹՕԹ. ՆՃՕ. ՏՈԼ Կ ՆԼԼՕՏՕԿԻ...ԸՕԸ...ԸՕԸ,  
ՆՃՕ. ՏՈԼ ՅԹՕԿՖ ԸՇՇԳԻ...ՆՐՐ. ԿՅԼՕԿ ԽՕ Ն ԿՕԽԻՐԿ  
Լ ԽՕԼՕ...ՆԸԸՅԿ, ԿԿԿԿ ԸՆԼԼԻ, ՅՕ ՆՕՐՆՕ Կ  
ԿՅԼՕԿ ԽՕ ՕԼԼ ՏՈԼ ՅԹՐՐՕԵ ՆՃՈԼ ՏՈԼ, ՕԼԿ  
ԿԿՕԼՆԼՆԻ ԸՇՇԳԻՆԻ ՕԿԽ ՅՕ ՆՐՆԽ: ԿՏՕՆ Լ ԿՕԼԻ  
ԽՕ Լ ԿՏՕՆ Լ ԿՕԸՕԿ ԽՕ.

ՆԼՕԽՆԼԻ ՕԼ ՅՕ ՆՕՆ ՅԼՕԹՕՕ ՕԼ ՕՕԻ ՆՕԹԽԽԼ, ԿՆՐՕԽ ՅԽ  
ՆՕԿՅՏՏՅՈՒ:

- Ը.ՈՂՏՅՈՒ ! ՅՕ ՕՆԿ ՕԼ ՕՕԿ Ը. Օ ԿԿԽԽ ՆՐՐ.  
ԹՕԹՐ ՆՃՕ. Կ. ԸՕԸ, ՆԽԽ. ԽԽԽՐ ՕԼ ԿՕԿԿ ԸՕԼ  
ՆՕԼԼԼԼԼԼԼԼ Լ ՕՅԹՆՕ ԹՏՆՕ ՃՈԼ ՆՕՐՕԼ ԸՇՇԳԻՆԻ, ՅԽ  
ՆՕԼԼԼԼԼԼԼԼԼ Լ ԼՕԹՐՆՏՅԻ ԿԼ ԼԿԿՆ ՃՈԼ ՆՕՃՃՃՕԼ ԸՇՇԳԻՆԻ  
Օ ԿՆԸԸՕԼ ԽՕԼ, ՅՕ ԼՕՕՕԻ ՆԽԽՆ ԼՕԼՕԽ ՕՐՅ ՅՕ ՕՆԻ  
ՕԼ ՕՕԻ Օ ՅՃԽԽՆԼ ԽԽՆ ՏՕԼԼ ՆՐԽ ՅՈՂՅՅՏ, ՃՈԼ  
ՆՕՆՐՕՅԼԼԼ Օ ԿՆԸԸՕԼ ԽՕԼ, ՕՐՅ ՕԼԽԼ Լ Կ ԿՕԿԿԿ Լ  
ԼՕԿՆՕԽ...ԸՕՏՕԼ ՕԼ ՕՕԿ, ՕՕՅՕԽ ՆՏՆ ՕԼ ՕՐ ՆԻԿԿ  
ԸՕԼԼԼ ԹՕԹՐ ՆՃՕ. ՏՈԼ Կ ՆՕՐՕԼ Լ ՆՕՆՐՕՅԼԼԼ ՕԼ,  
ՕՕՅՕԽ ՆՏՆ !

ՕԿՅՕՆ ՕԼ ԹՆԼԼԼԼ ՆԼՕԸԸԼ Կ ԿՐՐՐ. ԽՕ ԽԽԿ ՆՕԽԽ. Ն  
ՆԼՕԽՆԼԻ ՕԼ, ՕՐՅ ԹՕԹՕ ՕԸԸՈԼ ՕՕ ՆԿԿԿ ՃՕՕ ՕԼԽԼ Կ  
ԹՕԹՕ. ՅՕ ՆՕԹՆԻ ԿԿՕՕՕԿ ԽԽՆՕ ՆՖԵՕ ՕԼ ՕՕՕ  
ՆՕՅՕՕՆ ՕՖՆԼՕՕ ՕԼ, ՏՅԽՈԼ ՕՃՏՏՅՈՒ ԽՕ ՆՕՆԼԼ, ԿՆԽ  
ԿՕՐԿԿԿ Լ ԹՕԹՕ Կ ՅԽՕՆ ԽՕ, ՏՆԽՆ ԼՕՖՖՕՕ ՅՈՆԽԽ Լ  
ԹՕԹՕ ՕԸԸՈԼ Կ ՅՖԽՕԵ ԽՕ, ՆՖՖՆՃՖ ՖՅԼ Լ ՏՈԼ  
ՅՕՐՏՕՆ, ՆՕԸՅԼ Կ ԹՕԹՕ ՕԸԸՈԼ, ՏՆԻՆ ՕՕ:

- οΛ ΕQI οϋτ Θ%ΘΘ! ! οΛ ΣEQ ΜΨΞΘ ΠΞΘΘ ++Ε  
Λ ΕΟ\_Π !

𐎠𐎢𐏁𐎠 𐎡𐏁𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠 𐎠 𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠  
 𐎠𐎠𐎠. 𐎠𐎠𐎠, 𐎠𐎠𐎠𐎠. 𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠  
 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠, 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠, 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠. 𐎠  
 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠, 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠 𐎠 𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠, 𐎠𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠 𐎠𐎠𐎠𐎠  
 𐎠𐎠𐎠𐎠𐎠:

[illegible]

ተብሎ ሲሆን ይህም የጥቅም ሆኖ ሊያገለግል ይችላል።

[illegible]

ЖОҒИ ЦИИП ДАҒОИ, ҶО ИИИ А ОИОИО ОА ЭОИИИ Э  
 +ХҶОС И ПИДП ИИ, ПИХХ + ИИ+ ОИОИ. ЭИИОС, ОИ  
 ДИ ДСИ, ЭИИИИИ ИИИИИ ДИ ИИ ИИИИИИИ ИИ, ДИИ ОИ :

ΣΙΙΙ. ΥΣΛ ο ΓοΘ ςοι ρΟΧοЖ οΘΟοΥ ΙΙΘ ΓοQςΘΘ  
ΣΟο οΡ ΣЖQ!

$\gamma \otimes \theta + \perp_0$ .  $\exists \perp_0 \otimes \theta_0 \circ \gamma$   $\vdash$   $\theta \vdash \gamma \vdash \perp_0$ ,  $\vdash \theta \otimes \gamma$   $\vdash$   $\vdash \gamma \vdash \theta$ .  $\exists \theta$   
 $\vdash_0 + \vdash_0 \otimes \gamma \vdash \gamma \vdash \perp_0 \otimes \gamma$   $\vdash$   $\vdash \gamma \vdash \gamma \vdash \gamma$ ,  $\vdash \gamma \otimes \gamma$ .  $\vdash$ :

-  $\Gamma_0 \circ \Delta \approx \Sigma \times \Gamma_0 \mid \Gamma_0 \circ Q \approx \Theta$  ?

$$\Sigma || \circ \odot \circ \square \odot \sqcup \sqcup \circ :$$

- ∅ ∅ ∑ | 4 . [ ∅ !

Σ|Σ ∘Θ ∘Λ Λ Σℝ℄Σ℄!

$$\begin{aligned} & \xi \Theta \xi \wedge \wedge \quad \sqsubset \circ \mathbb{Q} \mathcal{S} \% \odot \quad + \circ \sqsubset \circ \quad | \quad + \circ \mathbb{X} \mathbb{X} \% \odot +, \quad \circ \odot \quad \xi + + \mathbb{Z} \mathbb{H} \quad \circ \wedge \quad \mathcal{S} \circ \text{II} \\ & \Theta \circ \Theta \circ \odot \quad \circ \sqsubset \mathbb{Z} \mathbb{Q} \circ | \quad \circ \wedge \quad \xi \mathbb{K} \mathbb{C} \xi \sqsubset. \end{aligned}$$

80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  
 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120  
 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140  
 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160  
 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180  
 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200  
 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220  
 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240  
 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260  
 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280  
 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300  
 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320  
 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340  
 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360  
 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380  
 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400  
 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420  
 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440  
 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460  
 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480  
 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500  
 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520  
 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540  
 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560  
 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580  
 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600  
 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620  
 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640  
 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660  
 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680  
 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700  
 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720  
 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740  
 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760  
 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780  
 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800  
 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820  
 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840  
 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860  
 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880  
 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900  
 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920  
 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940  
 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960  
 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980  
 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000  
 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020  
 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040  
 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047



- 80 Λ.0R HX1 0ΘH 0ΣC0.Π Λ 5.1 80X<sup>u</sup>0 +Σ0Σ+  
 0Λ ++0ΦH+? 80 0RΛ Σ4.C. 0ΘH. 0Λ Σ5Σ +Σ1Σ+  
 04CΣ0 0Λ, 0CΣΣ Λ 0 C.0 0R880 !

[illegible]

- $\Sigma \odot \mathbb{E} \mathbb{E} \mathbb{H} \vdash \mathbb{R} \mathbb{O} \circ \mid \vdash \mathbb{U} \mathbb{U} \circ \leq \circ \sqsubset \odot ? \Sigma \odot \wedge \circ \mathbb{O} \mathbb{R}$   
 $\leq \mathbb{Z} \circ \mathbb{Q} \leq \mathbb{E} \mathbb{I} \quad \mathbb{X} \mathbb{X} \mathbb{X} \vdash \leq \mathbb{I} ? \sqsubset \mathbb{C} \mathbb{R} \mathbb{R} \circ \wedge \circ \mathbb{R} \wedge \leq \vdash \mathbb{C} \leq \mathbb{E} \mathbb{I} \quad \mathbb{Y}$   
 $\vdash \mathbb{U} \mathbb{U} \circ \leq \mathbb{I} \mathbb{R} ?$

ΣΟ.Ο ο.Θ Γ.Ως%Θ:

- Ц0И8 ! 80 Λ0Oξ ς0+.
- Ч 8ЖГЖ 0Λ ξOЦ0Θ ξςξ Г0ΘΛΛ +0И08Х+ ИИξ O0Λ +ξФИ+ ИИ0ι Λ0OΘ ξZ0QξEI 8O ξИξι 0Ц+08 !
- Ф0 И +OЦ0Θ ξςξ Ιξ+, 8O EE0И ς0+ ЧΛ Ι++0+ !
- Ж8ι Λ Rςςξι 0Λ +X0 ! +XИИξι+ ЧΛ Ι++0+!
- ςςξФ.
- Г0Λ ξX0ι 0ΘΘ0Ч ИΘ ?
- 0ΘΘ0Ч ИΘ Г0ΘΘ0 И8ГИξИ0ι.

Σ||. οΘ ρ□ΘΘ.Ο Θ ς.† †ϑ†ϑ.ς† | ς.ι ΣΘ.□.ϑΛ ςΣΧΗ  
||Θ:

- Λοοο οςζζοοπ λ ςοι ι οοxx<sup>u</sup>ο, οο ζοπποος, οο  
 Λοοο ζζο.οςει xx<sup>+</sup>ιςι, +ογγ.ο+ ιιο ιιιι.  
 +οθ.ο%ι + οο Λοοο οπλ +ςοζι ιιο ι ςοι  
 π.οοο...ςκκκς θ.φοο. ζος.λ !

ΣΗΟΚ Γ.ΟΨΘ Γ.ΘΛΛ ο.Ο%Ж ||Θ ΣΧΧ%Ο.Ι ΣΗ+. οΛ ΣΕQ,  
ΣΘ.ΠΗ:

- ፫.፬ ረ፤ ! ፬.፭፭ ፬ ጸ፭ ለ.ሣ ፩ተዐሣ ፬ ረ፭  
 ተጸዕተ ! ፬.፭፭ ፬.ለ ፫ሣ ተ.፫. ፤ ፫.፬፤ ፤፫ ፬  
 ፩፩፩፫ ረ፬ሣ ጸ፭ ፬ ተጸዕተ ፬ ፬፫ዐሣ ተ.፫ሣ፬.  
 ፤፫.

 $\Sigma \Gamma \Gamma + \% \sqcup \odot \odot . \circ \quad \odot \quad + _{\circ} E \emptyset _{\circ}, \text{ } \nearrow \Sigma | \Sigma :$ 

- [illegible]



Օ՞Ն +ԻԻՆՏՈՒ Թ +ՅԸՈՒ ՈՒՆԿ ՆՏՆ +ՔՂՆԻ, ԿՆԸՈՒ ՕԻ  
 ԽՈՒՐ ՆՈՒ. ՕՆ ՆՏՆ +ՈՒԻԻ + ՕՆ ԹՂՈԿ +ՈՒԿՈ. ՈՒ,  
 ՓՈԻՆ +Ո. ՆՏՆ, ՆՈՆԿ ԻԻ ՅՈ. ԻՂՂԻ. ՅՈ ԵԵՈԻ  
 ԻԽՈՆԻԻԻ +ՈՆՅՂԻ՛՛ ՅՈ. ԻՆԸՈՆԻ. ԻՂՂԻ, ՔԵՈԿ ՕՒ  
 ԽՂԿ +ՅՈՒ ՆՅ Ն ԻՆՅՈՕԸ. ՈՒ Ն ՆՈՒ ՆՅ Կ  
 ԼՈՇՆԻ Խ ԻՅՈՅԽ ԵՆ ՈՒՆ ՕՆԿ, ՆՈՒ. ԽՈՒՐ ՕՆ Ն  
 ԻՇՇՇՇՇ, ՕՆ ՆԵԵԹԹ. ՅԼԹԹՈ, ՕՆ ՆՆՈՆ ».

- Թ.Թ....

- ՅՈՅՆ...!

Թ ԻԽՈՆ ՕՆ ՆԽԽՈՒ ՕԹ ԵՂԻ ՆՈՅՈՒ Ի ԸՈԿՅՈ,  
 ՆԹԹԻՅ ՌՆՏՅ ՈՐ, ՆԽԻ՛ Թ ՆՈՒ ԻԽԽՈՒ ՕՐ ՆՔՔՆԽՆՔ  
 ԻՈՆՈ. Ի ՆՈ ՅՇԵՂ. ԸՇ, ԿՆԸՈՒՆ ՆՂՔ ԻԽԽՈՒ ԹՆԿԻ  
 ՆՈՐ ՆՅՔՔ ՅԼԹԹՈ, ՆՇՔ Ի, ՆԽՆ ԻՆ Թ ՆՈՐ,  
 ՆՈՐ Ի Կ ՆՈ ՅԽԽՈ, ՆՆԻ ՕԹ:

- ԹՈՒ ՆՏՆ Խ ԻՈՒԹ ԵՆ ՈՒ !

ԸՅԹՅ ՆՈՆ ՆԽԽՈՒ ՈՒՆ ՆՂՂՈ ՆՈՒ ԼՈՒԹՈՒ ԹՂՈՒ  
 ԻԽՈՆ ՆԽԽՈՒ Ի ԸՈԿՅՈ: Թ.Թ..

ՆՈ. ՕԹ ՅԼԹԹՈ ԻՂՂՆԻ՛ ՆՈՆԻ:

- ԹՈՒ ՆՏՆ Խ ԻՇՇՇՇՇ ԵՆ ՈՒ ԻՂ ԻՇՇՇՇ...ԼՈ. ՂՅՇ  
 ՆՅ, ՂՂՆ ԻՅՈՒ ՆՂՅՈՆ !

ՆՈ. ՕԹ ՆՈՒ ԸՈԿՅՈ:

- Թ.Թ....

ԻՅՈՆ ԻՆՈՒ Կ ԼՅՆ Ի ՅԼԹԹՈ ՈՒՆԿ ՆՈՒ. Ն ԻԽՈՆ ՕՆ,  
 ՆՆԻ :

- ՆՏՆԹ...ՆՏՆԹ...ԸՂ. ՆՏՆ Թ Թ.ԹՂ ! ՆԹ ՆԽ. ԻՆ Ի  
 ԸՈ ՅՈ ՆՈՒ ՈՒՆ ՆՇՂՆԻ ? ՓՂՆՆ ԻՈՆԻ՛ ՆԻ  
 ԻՆՈՆԻ՛ ՔՂ Ն ԻՆ ՆՇՂՈ, ՕՆ ՂՂ ԽՂԿ ՆՇՂՆԻ  
 ԸՈ ԹՆԻ՛ ԻՆՈՆԻ՛ ԻՇՇՇՇ.

- ՂՂՆ ՆՇՈՒՅՈ ԼՅՈ ՈՒ. Թ.Թ.! ԸՈՆՆ ՆԹ ԹՈՒԻ  
 ԸՂՂՂ ՕԹ ՕՆԿ ԻՅՈՅԽ ՕՒ, ՔՂՆԿ Ի ԻՂՂՆԻ՛  
 ԻՇՂՈՒ՛ Կ ԻՈՒ՛ ՆՇՂՈ Ի ԽՂԹԹՅՈՒ, ԻՇՆԸ  
 Թ ԼՅՈ ՆՅ ԹՈ. ԹՈՒ ԽՂԿ, Թ.Թ.Թ ՅՈ ՆՈՆԻ,  
 ԿՆՈՆ ՕՒ ՕՆ ԸՇՆՆՈՒ Թ ԻՇՆՆՈՒ Ի ՆԽՆՆ,

ԿՏԵՈՒ ՕՒՆ ԼՈՐ ԶԵՐՏԿ ՕՆ ԼՆԼՆ ԺՅԼԺ ՕՒՆ  
 ՕՆ ԼՆԹ ՆԻՆԿ, ԻԿ Լ ՓժԺ ՕՆ ԼՈՒԿԿ !

ՏԹԹԻՆ ԶԱԹԹՕ Տ ԱՆԱՆ Լ ՍՏՏԱ ՈՐ, ՏԹԹՆ ՆԻԸԸ  
 ՏՏԹ ՏՆԻՏ ՕՐ :

- ԹԹԻՆ ԶՏՏ Օ ՍՏՏԱ ՆԻՑ, ՏՔԵՈ ԶԻՃՈ Լ ՏԻԻՆԻ  
 Թ ԺՏՕՏ ԹՈ ՆԻԿ ՏԻՐ ՈՐ Թ ՈՏԺԺԹՈ...ՏԹ ԺԹԺԺ  
 Ը ՕՆ ՕՏԿ Օ Լ Ժ ՆԻՆԿ ?

- ԶԹՏ...!

- Ա ՏՈՒՆՈՒ ! ԸՈՒ Լ ՏՏԹ ԶՕ ԺԹԹԺ ԺԸՕՕՏ ԻՐ ?  
 ՏՔՏՏՈՒ ԱՆԸ Լ ԸՈՐՏԹ, ՆԻՐՕ ՏԹԼԼ, ՏՕՏ Լ  
 ԺՏՏՏԺ ԻՐ, ՏԻԺ Թ ԼՕ ԺՃՃՕԺ Թ ՏՔԸՑՔՈՒ  
 ԸՑՈՒՆԻ, ԿՆԻ ԿՆ ՏԹԹՆ Կ ԹՕԹՕ ՈՐԸՈՒ, ՏՆԻՏ:

- Կ ԸՆ ՏՐՅԻ ԺԻՏ ԻՕ ՈՒ Կ ԹՕԹ, ԿՆՆՆ ԺԻՏ  
 ԻՕ ՈՒ Կ ԺԿԹՕԺ ՆԻՑ Լ ՏՏԸՈՒ, ԶՕ ԼՕՏ ՏԻՆՏ Ը  
 ՕՆ ՕՐ ԺՆԻՆԿ !

ՏԺԹԹ ԶԱԹԹՕ Կ ԶԸՕԹ ԻՐ, ՏՐՔՏ ՏՏՏ ԻՐ, ՏՏԸԿ Լ  
 ՏԹԱՆ, ՏՏԸԿ Լ ՆԻՐՕ, ԸՈՐՏԹ, ԺԺ, ՏՆԻ ԺՃՃՕԺ,  
 ՏԻԺ ՏԹՈՐ. Օ ՏԺՐՐՈՒ ԶԱԹԹՕ ՏՏԹԻ Թ ԼՕ  
 ԺՃՃՕԺ, Օ ՏԹՏՏՏ:

- ԻԻԸ Լ ՏՏՏ Լ ! ԻԻԸ Լ ՏՏՏ Լ !

ԻՆԿՆ ԼՕԹ ԺՐ. ՏՆԻՏԹ, ՆԻՕ ՕՐ:

- ՕՐՐ ՈՐ Ժ...ՕՔ Ժ ՏԼ...ՓժԺ ԻՆԿ ՕՐ ԻՕ  
 ՈՒ...ՏԿՆԼ ԶԶՆ ԻՐ, ԺՐՐՆԺ Լ ԶՕ Լ Լ ԹՐ  
 ՏՐՕՓՏ.

ՏՐՃՃՆ Կ ԺԹԹԺ ԸՔՔՆԻ, ՏԹՐՐԿ Լ ՕՐՐ ԻՐ  
 ՏԺԹՏՏՏՆԻ, Օ Ժ ՏԹԸԹԹ:

- ԸՈՐՏԹ...ԸՈՐՏԹ...ԸՈՐՏԹ...

ՕՏՏՈՒ, ԺԺ, ՏԻԺ, ՏԼԼ. ՈՒ Ժ! ՆԻԿԹ. !

## 5-ՕՐԱՆՑ ՏՆԻՆԻ

ՏՐՃՃՔ ԻՐ ԻՆԻՐ Թ ԺՕԺԺ Լ ԺՐԸՏ, ՏԹԺԺ Օ  
 ՏՔՔՏՃՃ ԻՃ ԺԼԼՃՆԻ, ՏՆԱՏ Ժ ՏՈ ԶԱՆԻՃ ՏԻԺԱԼ.

ՕՆԻՏ ՕՐ ՆԻՐՈՒ Կ ԺՃՕ. Լ ՏԺ ԺՆՕՆ ՏԹԱՆ Ժ  
 ԹՕԹՕ, ՏԹԱՆ Ժ ՕՐՐ ՈՒՆ ԼՕ ՏՐՏ ԶՃՃԱՆՕ Լ  
 ՏԹՆՏՈՒ ԼՐՏՕ ԺՐՐՆԺ ՏՆԻՆԻ Կ ԺԼՕԺ ԻՐ, ԱՃՃ. ԻՏ

ՀԹԹԻ Ը.ԹԱՆ Ի.ՊՆՕ ՅՕ + ՏՅՄՏՃ Կ + ԽԸԸՀ Ի ԻՑԻՆՕՏԻ.  
ԿՏԻՈՒ Ե Ի ՅՕ ՏՊՕՏԻ Թ ԻՆՎՈՏԻ, ՏՄՄՅԻ ՅԻԸՊ ԻԹ ՈՒՏԿ  
ՏՃՈ. ԻՏԿ.ՍԹՏՍԻ Ի ԻԹՕԻՏԻ ՅՕ Թ.ԹՕ. Մ.ՆՆ.ԻԻ Կ  
ԻԸՃՏՕԻ ԻՏՄ.ՕՏՍԻ ԵՆ, ՀԹԹՊՆՆ Կ ԻՏԹՍ.Ր ՅՈ. ՏԿ.Օ.ԹԻ  
ՅՈ. Կ ԸԻՍՍ ՏԸՕ.ԹԻ Տ.ԵԻՏԻ ԲՕ. Ի ՏՍ.ՊՏՍԻ ԻԻՏԻՏԻ Ը.Թ  
Օ.Ն ԻՏՊ Տ.Ի ԻՄ.Օ.ՍՈ. ՈՒՏ Օ.Ն ՏՊՅՆ ԻՍՍՐԻԻ, Ն Օ.Ն  
ԻԻՅՐՏՕ Տ.Ի ԻՍՍՐԻԻ ՏՄ.Ի ԻԸ.ՏԻՅԻ.

ԿՏԻՈ.Ն ԵՆ Ն ՏՏՍԻ ՈՒՏԿՆ ՏԸԸ.ԸԲ. ԻՑԻ Ն ՏՏՄՊ ԻԹ ԵՆ  
ՏՊՆ ԻՍ.ՃՏՕԻ Ի ԻՕ.ԻԹ. ԵՆ ՏՊՅ Թ ԻՏԻ ՏԻՄՏՃ, ԿՏԻՈ  
ԵՊ ՏՅԻԹՕ Կ ԲՅՃՏԵԵ ԵՆ ԻՏՏՏՊ Տ ՅԸՆՆՅ ԵՆ.

Ս.ՄՄ. ԿՏԻՈՒ, ՓՍՍԻ Ի Թ.ԹՕ. ԻՏԲՐՕՏԹՏԻ ՈՒՏ Օ.Ն  
ՏՃՈ ՏԿ Օ.Ն Ն Տ.ՍՏ ԻՏՊՕԻԻ Ի ՅԸՆՆՅ.

ԻԹԹՐԸՀ Ի ԻՍ.Ն. ԻՄՕ ԻՆՆ.ՄՏԻ, ՀԹՐՐՅԹ Կ ՏՄՄՀ Ի Տ.Ի  
ՅԹՄՄ.ՍՕ Ի ՅՃՐՅ, ՈՒՏԿԻ ՏՄ. ԵՆ ՏՅԹԻՍ, ՏՃՈ. ԲՕ. Ի  
ԻՄՅՕՏՍԻ ԻԻՏ.Օ.ԻԻ Կ ՏՏՄՄՀ ԻԹ : 16, ԵԹՐ Ի Ո.ՊՆՕ.ՕՏ,  
Թ ԲՕ. Ի ԻՕՕ. ՅՕ ՄՏԻՏԻ ԻՏԻ ԲՅՃՏԵԵ.

ՏՐՕԹ ՏՃՊ. ԻԹ, ՏՏՄՅԻ ՅԻԸՊ ԻԹ !

ԻՏՄՅՕՏՍԻ ԵՆ ՅՕ ԿՏԻ ՈՒՏԻ Կ Ս.ԹԹ ՈՒՏ ՏՃՕՏԻ, ՓՏՏՏ.  
ՅՕ ԻԻՏ.Օ.ԻԻ ԵՊ. Կ ՏՏԵ ՈՒՏ ՏՃՕՏԻ, Ը. ԵՆ ՏՄ.  
ԻՍ.ԻՕԻ Ը.ԹԻ ԿՏՆ ԲՐ.Ի ԲՕ. Ի ԸՆՆՆ ԻՅՕԻՏԻ Կ ԻՏՈ.Թ  
Ի ՏՏԵ !

Ը. ԵՆ ՏՄ.Ի ԸԸ.Մ Ի ԻՄՅՕՏՍԻ ԵՆ ?

Ը.ՐՏՅԹ, ԻԻ.Ե, ՏՊՊՅԿ Ն Կ ԽԸԸՀ Ի Թ.Թ.Թ ԸՐՐՕ.Ի Թ  
Մ.Օ ՈՄ.ԵՐ, ՏՊ. ԵՆՈՒՏ Թ ԽԸԸՀ Թ Տ.Ի ՅՍ.ՅՃ ՏՊՊՐՏԻ  
Ը.Ը ՏՊՊՅԿ ՄՏԹ Թ ԻՕ.Ի.ՅՅ ՏՄՄԻ, ՏՃՅՕՏ ԵԹԹ Թ  
ՐՅ Ը.Ն ՏՊ. ԵՐ ՏԻԻՍ ԻՏՃ ՈՒՏԿ Օ.Ն ՏԸՏՄՄՏՕ Ն  
ԲՅՃՏԵԵ.

ԵՐ ՏՃՃՏՄՃ ԻՕ ԵՐԻԹ, ՀԹՈՒ Տ Տ.Ի ՅՆ.Ն. ՏՄՄԻ  
ՏՐԻՆ ԻՏԹՄՄՏՍԻ Ի ԻԸՆՏԻ, Տ.ՍՏ ԵԹ Ս.ԵՅ ՏՍ.ՊՏՍԻ Ի  
ՅՐՕՏ.Ի Ն ԻՏՏՏՏԻ Ի ՅԿՕՊ, ՀԹՐ. ՏՄՊ :

- Ը. ԵՆ ՏՄ. Ը.Տ.Ն ՏԻՐ.Ի ? ՏՐ ՅՕ ԿՏԻ ՈՒՏԻ ԲՕ. Ի  
ՏԸ.ԿԻ ?







- ረዕ ለ ተረታተ ተፀዕዖት ዘንጅ ዕ። ተረዝሃ ?
- ተፀዕዖት ዘንጅ ዕ። ተረዝተ ጽገገገ?! ተፀዕዖት ተረ፤ ተረታተርት ለ ተጽ። ያዕ ለ ተረ፤ ታረታተር !
- ተረ፤ ርዕዕ። ጸጽጽጽጽ ለ ተጽ።...ጽጽ ?
- ጸጽጽጽጽ ? ጽገገገ...ጽዕጽዕ ጽገገ ርዕላላ ዕፀዕሃ ዘዕ ዕ።!! !

ጸዘ። ዕፀ ዘ፤ ዘ።ዘ፤ዘ፤:

- ወጽገገ። ጸጸጸጸ ጽገገ ተፀዕዖት.
- ዘንጅሃ ተዕዕተ ረዕ ተዘ። ተፀዕዖት ለ, ጸዘ። ዘዘ።ጸ ለ ተዕዕተ ርዕ ተተ ጸላ ጸጸገሃ ሃ ለ። ያፀ።ዕ።ጸ | ጸ።ሃ፤.
- ዕፀሃ ፤ተ !

ጸጸ፤ ያዘ።ያ ለ።ዕ ዘዕ ሃ ያጸ።፤፤ ዘዕ, ጸዕ።ዘሃ ለ ጸጸ ያ። ተጸዘዕት ጸዘ።፤ ጸጸጸ ተተ ጸ ዘ፤ ዘ።ዘ፤, ጸ፤፤ ዕ። :

- ዕ። ጸጸጸጸ ርዕ።ጸ።ዘሃ ጸ፤ ያ።ዕ።ጸ ጸሃ።ዕ፤, ዕፀሃ ረዕ ዕ። ለ ተዕዕጸጸት ተፀዕዖት ለ ጸ ዘ።ዕ ዘዕ.

ጸዘ ተ ጸ።ዕ።ጸ ጸላ።።

ጸጸጸጸ ዘ፤ ዘ።ዘ፤ ዕ ተጸጸጸ ዘዕ, ጸጸጸ ተጸዘዕት ፤ጸ ዘ።ዕ።ዕ ዘዕ, ያ። ጸጸጸ ጸጸጸ ዕ። ተጸጸ።፤፤ ለ:

« ፤ጸጸ፤, ሃጸ። ለ ዕ ተተርተ።ሃ, ጸሃ ተጸጸት ተፀዕዖት ለ ተዕዕተ ርዕ ጸ፤ ጸ፤ ጸዘ። ሃ ተ። ፤፤ ! ».

ጸጸ፤ ተጸጸ።፤ ጸጸ።፤ ዘ፤, ዕ ጸጸ።፤ ሃ ተፀዕዖት ፤ ር።።። ዕ ያ።፤፤ ጸጸ።፤, ዕ ጸጸ። ሃ ተርተ።ተ ፤ ያ።ዕ። ለ ተጸጸ። ፤ ጸ፤ ያ። ያ።ዘ፤ ዘንጅ ዕ። ጸጸጸ፤ ተጸጸ፤, ጸጸጸ። ርዕ ዘዘ።ዕ ጸተ።ዕ።። ጸ፤ ያ።።። ጸጸ።፤.

ሃጸ። ለ ያ። ጸተ። ታላላ። ዘዕ, ተጸ። ተጸጸ፤ ፤ ጸጸ።። ዘዕ ለ ተረ፤ ጸ። ዘዕ, ታላ ጸ፤ ያ። ዕ ዕ። ዕ። ጸጸ ፤ጸ ዕ። ለ ጸጸጽጽጽ. ያ። ዘዘ።ዕ ጸዘ፤ ሃጸ። ለ ዕ። ለ ጸጸ፤ ተጸዘዕት, ጸ፤። ተተ. ዕ ሃጸ። ለ ዕ ለ ያ። ተዕዕ፤ ጸጸጽጽጽ ታዘ። ያ። ጸ።።።

ተረ፤፤፤ ለ ዕ። ዕ። ጸተ፤፤ ጸጸ። ዘዕ, ጸ። ለ ያ።። ዘዕ, ጸተ።። ታዘ። ዘዕ ዕ ጸ። ዕ።።።

ዘንጅሃ ተጸ።። ጸ። ተጸጸ። ያ። ዕ።።። ጸጸ።፤, ጸተ።።። ዘ፤ ዘ።ዘ፤ ጸ። ጸጸጸጸጸ ሃ ተ። ለ።። ዘዕ, ጸዘ ተጸ፤፤፤ ፤ ጸ፤ ያ። ያ።።።.





Ա ԴՕ. Ի ՏՆՈՏԸԻ Ա Տ.Ի ԻԹՕ.Ի Ի ՅԸԹԻՄՄ.Օ Ի ՏԹՅԻՏԹԻ  
ՈՈ.ԻԻ ՄՏԹ ԻՏՄՅՕՏԸԻՔԻ ՕԱ:

« ՏՈՈ. Ի ՅԸՄՄ.Թ Ի.ՄՏՕ ՕԱ ՏԸԸՅՐՐՅ ՓՏԹՐՐ.ԵԻ ՈՈՔ ԸՅ  
ՏԹԸ ԻՔԻՕԱՏՏ ՕԸՐՅ ՏՕԸԻ Կ ԻՐՅՕԸԻ, ՔԻՕ. ԿԻ ՏՈՈ. ՕԱ  
ԻԻ ՏԱ ՏՕԸՔ ».

ՏՅԻԻԹ ՕԻՄՅՈՕ.Թ Կ ՏՕՄՅՈՈ. ՕԱ ԹԹՐԸԸԻ Ի.ՄՏՕ Թ ՅՄԻԹ Ի  
ԻԹՕԻՔԵԻ.

## 7. ՕԻԻԻ.Ը

ԻՄ. Ի.Ը.ԿԻ ՏՈՈ.Ի ԻՄՕ ՏԹՕԱ.ԹԻ Ի ԸՕԵ.Մ ՕՕԸՕ Ա  
ՏՄՕ.Ը.ՈՈ Կ ԸԹՐ Ի Թ.Ի ՕԵԸ.Ի Տ.Ի Ի.Ը.ԿԻ. Թ.ԹՕ. ԸՄՅՈՈ  
ՏՐԸԸԻ ՕԸՅՕՅՏ. ՄԵ.ՈՈ ՏԹՕԱ.ԹԻ ՕԱ ՐՐՔԻ Ի ՏՄՕ.Ը.ՈՈ ՕԱ,  
ԻԿ.Ի ՄՏԹԻ ՐՔՄ.Ի, ՄՈ.Ի ՕԻ ՏԸԻԻ. ԻԹԻ, ՈՈՔԿԱ ԻՄՄՄ.  
Ի.ՄՐԻ Ի ՅԹՐՐ., ՅՕ Ա ՏԿ.Ը. Կ ՔԻԹԱ.ԱԻ Ի Ի.ՄՕ.Ը.ՈՈ  
ՕԹ. ԻՄ. ԸՔԱԱԻ, ԹՅԸԸԻ Կ ԻԹՕԻՔԵԻ, ԸԸ.ԿԻ ՄՈՈ.Թ.

ՈՈՔԿ ԻՄՄԻ Ի.Ը.ԿԻ, ՏՆՕՅԹԻ ՏՄՕ.Ը.ՈՈ, ՏԹԸԻ Ա  
ՕԻՄՅՈՕ.Թ ԸՔԱԱԻ ԻԹ, ՏՔԻՔ ՕԻ Ը.Թ ՄՈՈ.ԹԻ ՏՈՈ. ՕԱ ԱԱՅԻ  
ԻԿ ՕԱ ԸԸ.ԿԻ ՕՕ ԻՔՔՔՕ. ԸԸԻ Կ ԱԱՅ ՔՄՔՔՔՔ.Ի Ի  
ԻԹՕԻՔԵԻ.

ԸԸ.ԸՐ.Ի Ը.Թ ՄՈՈ.ԹԻ ՏՈՈ. ՕԱ ՄՈՈ Ի.Ը.ԿԻ ՕԱ, ՕՄԱ ՕԱ  
ԹԹԻՔԻ Ի.ՄՕ.Ը.ՈՈ Կ ԸՕՔ ՏՕԵԻՔԻ, ԸԸ.ԸՐ.Ի Ա ՕԱ ՔՄԸՅԹԻ  
ԸՔԱԱԻ ՈՈՔ ԵԵ.ՄԻՔԻ Ի.Ր.ԻՔԻ, Կ.Ը.Ի Ա ԿԸԻ ՏՕԵԻՔԻ ՕԻ  
ԻԹՕ.ԹԻ Ի ՏԹՕԱ.ԹԻ Ի ԸՕԵ.Մ ՕՕԸՕ.

ՈՈ.Ի ԻՄՕ.Ի ԹԻ ԹԸԸՅԹ ԸՔԱԱԻ ԵԵ.ՄԻՔԻ Ի.Ր.ԻՔԻ, ՔՈՔԻ  
Ա.ՕԹԻ ՐՐՅՄԻ ԻԸՈ. Ի ՏԹՕԱ.ԹԻ, ԻՔԸՈՔԻ ՕԱ ՕՕ ՕԱ ՕԻ  
Տ.ԸԹ Կ Ի.ՕՅՈ. ԿՔՐ.Ի ՕՄ ՄՈՈ.ԹԻ ՏՈՈ. ՕԱ ՈՄԸԻ Տ.Ի Ք  
ԸՔՈՈՔ ՕՕԱ ՏԿ.Ը. Կ ԻԹՕԻՔԻ. ԸՕԸ, Ը.Ի Ը.ԻՕ. ?

ՏԹ.ԸԻ ԴՕ. ՔՄ.Ի Տ.Ի ՄՏԹԻ: ԻՐՐՔԻ ՕՕԱ. ՏԿ.Ը.Ի!

ՔԻՔԻ Թ ԻՔԸԸ.Ա ԻԹԻ: ԻՅԱՕԻ Ք ԻԸԻԻ.ԻԻ !

ՔԻՕ. ՕԻ ՕԻՄՅՈՕ.Թ:

- Ը. ՕՔԸ. ! Ը.ՔԻՕ. ՈՈՔ ԻՔԻՔԸ ՅՕ ՔՄՔ ՕՂ.ՈՈ Ի ԻՔՄՔ  
ՕԱ ! Թ. Ի ԱՕՅԹԻ ԱՕ ԻԿ ՏՕՄՅՈՈ ! ՕՄԸՄ ՕԱ ՅՕ  
ՄՏԹ ԻԱՅԹ, ԻՕ.Ը ԻԸԻԻ.Ի ! Տ.ՈՈ.Թ ԸԸԻ.Ի ! Ի.ՕԸ.  
ԻՅԻ ԻԻՔ ՕՕԱ ԸԸԻ Թ ՈՄՄ ! ՈՈ.Ի ԿՔԻՕ. ԻՔԸԿ.ՕՔԻ Ա





ՀԹԹԴՇՀԸ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈՒ ՕՊԹ ՈՐ Կ ՑՃՑԵՏԻ ՈՐ, ՀԹԹՑԽԿ Լ  
 ԴՕՒ ԴՈՒՇԹ, ՀԹԹՀ ԹԹԹ ԴՈՐՕՕՊԻՒ Ի ԻՊՀՇՕ, ԴՀԻՀ ՕԹ Կ  
 ԴՕՕՆՕՆՕ:

- ՋՕԴԼ ԹՈՒՐ, ՓՐՀԻԻ ԴՃԴՒ ՕՆՕՊՀ.

ՑՕ ՈՒ ՀԴՇ ԶԸՃՃՕՒՕՕ Ի ՀԹՑՊՀԹԻ ԻՊՀՇՕ ԸՕԴՆԼ, ԿՀՐՕՈՒ ՕՊ  
 ՀԹՀԼԼ Կ ԶՇՕՕՕ ՈՐ ՋԻ Լ ԴՕԻ ԶԻՇՀՊ ԸՇՑՈՒ ԴՕ  
 ՕՇՑՑՑ.

ԴՀԻՀ ՕԹ ԻՑԻ ԽՈՒՈՒ:

- ՑՕ ԹԹՀԿ ՀԹ ՕՕ ՈՒ ԽՊՑԿԿ Կ ԴՇՇԿԴ ՕՆ Թ ԴՑՆՕԴ  
 ՀԻՑ. ԸՇՇ, ՀԿ ԻԸԿ ՓՕԴՀ ՕՇԴԴՀԻ ԴՊՀԴ Կ ԴՑՊԼՑԿԴ  
 ՀԻՑ ԴՇՇԴԻՑ ԴՃՕԻ 7 ԴՇՑՐԴ Ի ՊՇ ԵՇՀ.

ՀԹԹՀ ԻՊՀՇՕ Կ ՀԻՇՕՕԻ ՈՐ, ԴՀԻՀ ՕԹ:

- ՕՒՀ ԴԴ Կ ԴՀՃՊ ՈՐ !
- ՋՕԴԼ ԼԼՑ !
- ԴԻՀԴ ԸՇՇ ԴՊՀԴ Կ 7 ԴՇՑՐԴ Ի ՊՇ ԵՇՀ ?
- ԴԴՀՓ.

ՀԹՑԹԴՒՑ ԻՊՀՇՕ ԴՀԸԻԹՀԴ ՈՐ, ՀԹՇԻ ՀՊՇՑԻ Կ ԼՇՕ  
 ՀԼՇՇՕ ՈՐ, ԴՈՊ ՕՃՇԴՑ, ՕՇ ՀՊՀՀՃՀՊ, ԿՀՐՊՀԻԻ ՀԹԹՀ  
 ՀԸՀՐՐ Կ ԶԿՕՕՕ ԹՀԿԼ ՀՃՊԹ, ԴՀԻՀ Լ Հ ԻՑԻ:

- ՓՈՒ ԴՊՀՀՒՊԴ ՀԴՀ ! ԸԴՆԼ ՀԹ ԴԴՀ ՐՇ ԴԿՀԴ !
- ԹՈՒՐ ԼԼՑ !

ՀԹՑԻՀ ԻՊՀՇՕ ԴՇՇՆՕ ՈՐ, ԼՊՀՀԻԴ ՀՊՀԼ Դ Կ ԴՀՊՊՇ.

Կ ՊՇՇ ՕՆ, ԴՊՀՑՃՃ ԴՇՇԿ ԻՃՇ ՀԹՇՆՕԻ Լ ՇԴՊՀ Լ  
 ՀԿՇՇ Կ ՀՃՇՇՈՊԻ, ՀԸԸ ԴՃՑՈՕՕ Լ ՐՇՇՀՇՇՐ, ՊՀԿ Լ  
 ԴՇՇՇ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈՒ Թ ԼՇՇ ԴԹՇՀԵԴ, ԴՊՊ. Լ ԸՇՇՀՑՇ ՀՃԻ  
 Կ ՇՇՐՊ, ՀԴԴԴ Կ ԶԸՃՃԵ, ՑՕ ՀՐՀ Խ ԴՕ.

\* \* \*

ԴՇՇՀ Լ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈՒ ՕԿՇՇ ՕՆ ՀԴԴՃՃՇՇ, ՀՊՊԿ Կ  
 ԴԹՐՐՀԵԴ Կ ՊՇՇ ՊՀԿՈՒ ԹՇՇ ՐՇԸ ՀԹՇՆՕԻ, ՕՇ ԹՇՇ  
 ՀԴԴՊՀՊ Կ ԴՇՑՐԴ Ի ՐՇՇՀԴ, ԸՇՇ ԼՊՀՀԻԴ ԹՀԿ ՀԹՇՊՀ Հ  
 ՇՇՊ Ի ՀԹՇՆՕԻ ՊՀՀ ԼԴԴՊՀԻ ՕՆ ՊԵԵՐ ՇԴՊՀԼ ՀԿՇՇ Կ  
 ՀԻԹՆՆԻ Ի ԴՃՇՇՊՊՊ, ՀՃՃՇՀ ԻՑԻ ԸՇ ՕՆ ՀԹՇՇ.

ԴՈՒՀԻ ԻՑԻ ԽՈՒԻՈՒ ԴՇՇ ԶՃԼՀ Ի ՀՊՇՇ ՊՀՀ ԹՐՀԻ ՀՃՇՇՊՊ,  
 ՕՃԼՀ ՀԼԹ. ԴՇՇ ԶՃԵՀ ՀԴՇՇՀԻ Թ ՀՊՆՇՇ Ի ՇՇՊ,



ՅՕ օԹ ՅԴՈՒ ՀՕՅՕ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈՒ.

ՀԻԼ օԹ ԼՈԿ ԺՀԼՕԸԸՏ:

- ՅՕ ԺՅԽՀԺ օԼ ԺԽԽՅԿԺ Կ ՅԸՕՕԹ օԼ, ԸՕԸ ԼՕՃՃՕ.  
ԿՀԴՕԻԻ ՀԽԽՕ ԽԽՕԴ օԼ ՃՀԹ ԺԻԸԺ.

ՀԻԼ օԹ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈՒ:

- ԺԿՃՕԺ
- ՓՀՀՀՀՕ. ՀԽԸԸՕ. օԼ ԻԹԵՅ յՏԽԽՀ ՀԽԽՈՒ.
- ԸՕ. օԼ ԺՕՀԺ օԼ Ժ ԺՀԻՀԺ ?
- ԴՀՀՀՀԻ, ԺԿՀԺ օՃՃՕՃ օԼ, ԺՕՀԺ ՀԸՕՀԸԻ ԻԹ. ՀԸԸՕ.  
ԻԴԴՀԻ, ՓժՀ ՅԹՀԿ ԺՕՕՕՅԺ Ի ԼՕՃՃՅՕ օԼ Ի ՅՃՃՕԽ.  
ԻԴԴՀԻ, ՅՕ Դ ԹԹՀԿ. ԸՕԸ, ԺՍԼԼՅՕՀ ԻԿ ԺՃՕ. ԻՀԺ ՀժԺ,  
ՀԽԽՕ ԽԽԽՕ. օԼ օԴ օԼԹԿ.

ՀՅՃՃ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈՒ օԼԺԺՕ Ի ԺՀԼՕԸԸՏ ԽԽՀ ՃՀԹ ՀԹԴՕԻ  
օԸՃՃՕՕ Ը ԹՀԼՕԿՈՒ.

ՀԻԼ օԹ ԺՀԼՕԸԸՏ:

- ԹԹԽԽԸ ՀՀՀ օ. օԸԸԸԸԴԴԽ, օԸԸԹ ԺԸԹԹՀԺ օՃԵՀԽ  
Ի ՅՃՃՕՃ օԼ ԽԽՀԿ ՅՕ Ը Ժ ԺԿՀԺ, ԽԴ ՀՀՀ ՅՃԽ Ի  
ԸՕԸ օԹ ԺԴԴՀԹԺ, ՉՃԸԿ օԴ օՃՃՕՕ օԼ...ՓՕԸ  
ԺՕՕՕՅԺ !

ՀԸԽ օԹ ԺՀԼՕԸԸՏ ՀժԺ ԺՕՕՕՅԺ ԸՀՅՂԻ Ի ՅՃՃՕԽ, ՀՕԸՃ ԺԺ,  
ՀՅԸԸՕ ԹՕՓՕ. Կ ՅՃԹ ԻԹ օԸԴՅ ՅՅՃԻ օԹ Ը ԼՕԴՅԸ ՀՈՒ  
ՅՃԽԸՅԻ Կ ԼՕԼԽՕԽ Ի ՀՀԹԽՀԹ.

ՀԹԹԴԸՀԸ ԺՀԼՕԸԸՏ յՅԹ Կ ՅՃԵՀԽ ԻԹ, ՀԽԸԸԸ Ը ՃՀԹ  
ՀժԺ ԺՃՀԴՕԺ, ՀԽՀ ԺԺ Հ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈՒ, ՀՀԻՀ օԹ :

- ՓՕԴ օԼՀ ԸՀ օՃՃՕՃ օԼ ԻՀԺ !
- ԸՕ. ՕՕԸ ԹԴՕՕԿ Թ ԺՃՀԴՕԺ օԼ ?
- ԺԹԿՕԼԹժ ՅԽՕ Թ ՀՈՒ ՅՃՂՅ ՀՃՃՕՀԻ. ԸՕԸ, ՕՕ ԻԻ ԺՕԽՀ  
Ժ ՃՀՃՕԻ Ի ՀՃՂՕԻ Կ ԹԸԸՕ.
- ԸՕ. ՕՕԸ ԹԴՕՕԿ Թ ՅՃՂՅ ՅԽՕ ԻԺՕ ?
- օԴՕԸ ԺՅԽԽԺ, ԸՕԸԻՂ օԹ ՕՕԻ ԺԽՂԸ Ժ ԺՕԽԴԴ. Կ  
ԼՕՓՀԽ ԹԽՕ. Ժ ԺԴՕԽԺ Ը ՅՃՂՅ օԽՕԸ օԼ ԺՕՀՀ Թ  
ՀՃԸՕՕ ?

ՀՃՕԻ ԻՅԻ ԽՈՒԻՈՒ յՅԹ ԻԹ , ՀՕԸՃ Ը ԺՀՀՀԴՕԺ.

ՀԻԼ օԹ ԺՀԼՕԸԸՏ:

- ԿՏԻՈՒ ՕԻՈՒ ՈՒ Ա ԼԵՇՇԵՐՈ, ՓՈՏՏՏ ԻՐՔԿ ՈՐ  
 ԺՕՕՕՑԻ Ա ԺՔՔԵՐՕԺ, ԸԻԿ ՈՐ ԺՕԿՕՕՕԺ, ՕԼՕ ԲՏՏՏԻ  
 ԻՐ ՏՏՏ ԿՏԻՈՒ ՏՂՕՏԸԻ!

ՕՕ ՏԻԻԻՏ ԻՑԻ Կ ՑՃՑՔՔԻ ԻԹ, ՑՕԻ ՃՏՇ ՏՑԻՔ ՕԹԻՕ ՏՕԻ  
 ՑԻՑԻՇՇ Ա ԸԻՕԼ ՏՇՕԻԺԸԻ ԼՕՑՕԻՔԻ, ՏԻՔ ԺԻ Շ ԺՔԸՕՒ ԻԹԻ  
 Տ ԺՒՕՕԼՏՔ.

ՏԻՕ ՕՇ Շ ԺՔԼԼՇՇՇՇՇՇ:

- ՕՃՕՔ ՕՒ ՑՕ Ժ ԺԿՔԺ Ի ԼՕԻՐ ՕՒ ՏՂՕՑՕԻ !

ՏՔԻԺԻ ԺՒՕՕԼՏՔ Շ ԺՕՕ Ի ԻՑԻ, ՏՕՇ Ա ՕՇ ՏՕԻՑԹՑՇ Կ  
 ՑՃՑՔՔԻ Ի ԸՕՇՏՑՇ, ՏՕԻՔԻ ՃՏՇ ԲՕՕ Ի ՏՇՕԻԺԸԻ ԼՕՑՕԻՔԻ,  
 ՏՕԼ ՕԻՐՐ ՕԻ ՏՇՐՕ ՏՇ ՏԻԑ ՕՒ ՏԹՑՑ Ա ԻՑԻ. ՏՔԻՔ ՕՇ:

- ԿՏԻՈՒ ԺՔԵՕԺ ՕՒ ԺԻԻԺ Օ ՕԸԼԼՕՐՐԿԻ !

ՏՇՔԸ ՕՇ ՕՃՑՕ, ՏՕԻ Ժ ՏՂԼՑ, ՏԻՐԸ Ա ԼՕՇ ԼՕՇՔԻ,  
 ՏՇՇՏՕՒ ՏԻՕՇԻ ԻԹ Շ ՕԸՕԻ, ՏԸԼՑ Շ ԲՕՕ, ՏԸԼՕ ԸՕՇ  
 ԿՔԻ ԺԻՕ. ՏՕԺ ԺՔԸՐ ՕՕԼ ՃՏՇ ԺՇՐՑՑԻ, ՏՇՐՑԻ Կ  
 ԺԿԸՔԻ ԻԹ Ա ՑԻՃՑԼ, ՏՕԻՔԻ ՏՕԻ ՑՃՕՔ ԿՔՔՔԻ ՏԻՇՕԻ  
 ՏՕԻ ՑԸՔՕՇՇ ԸՑՇՇԻ, ՏՕՇ ՏՕԻ ՑՐՑՇՇ ՏՐՔՔԻ, ՏՇՐԻ  
 ՏԻՕՇԻ ԻԹ Կ ԼՕՕ. ՏՂԸՕԻ ԻԹ, ՕՇ ՃՏՇ ՏՇՐՑՑԻ.

ՏՑՃՔ Ժ ԻՑԻ ԻՕԻԻԻ, ՏՑՃՔ ՃՏՇ ՕԻՃՑ ԻԹ Ի ՑԸՇՕՑ:  
 ԻՕՔՇՇ.

ՕՇ Ա ՏԸԸՕՐՐ ԻՑԻ ԻՕԻԻԻ ՔԿ ՕԻՇՔԻ ՕՇ ԼՕՏՏՕԸ, ԻԻՔԿ  
 ՏԸՐՃՃՕ ԺՒՕՕԼՏՔ, ՓՕԺ Ա ԿՏԻՈՒ ՏԸՐՃՃՕ ԼՕԿ  
 ԻՕՔՇՇ, ԸՕՕՒ ՏՃՕ ՏՕԺ ԺՐՐՔՔԸԺ ՏՂՑՕԻ.

ԸՕՇ ԻՕՔՇՇ, ԻԺՕ, ՑՕ Ժ ՕՐՐՐ ՏՑՃՔ, ՕՐՑ ԻԻՔԿ ՏՐՇՇՇ  
 ԻՑԻ ՏԸ ԼՕՇ ԺՕԿԺ, ՏՐՇՇՇ ՕՐՕԻ Կ ԼԼՑ Ի ԼՕՐՕԻ, ԺԹՇ  
 ԺԸԻՇԺ ԻԹ, ՏՕԼՔ ՑԼԸ ԻԹ Շ ԺՇԻՔ Ա ՏՕՐՕԻ. ՑՕ ՕՐՐՐ  
 ՏԸՐՇՇՇ ԻՕՔՇՇ, ԸՕՇ ՏՐՐՐ ՕՐՑՇՇ ԻԹ Շ ԲՔՃԻ Ի ԺԼՑՇ,  
 ՏՇՐՇ. Ժ:

- ԸՕ ՕՒ ԺՃԺ ?

- ԻՑԻ ԻՕԻԻԻ.

ՏՇՇՇ ԻՕՔՇՇ ՕՐՑՇՇ; ՏՇՇՇ ՕՐՑՇ Ի ԻՑԻ ԻՕԻԻԻ, ՏՇՐՑԻ  
 Կ ՑԼԸ ԻԹ, ՏՕՃՔ ՃՏՇ ԻՑԻ ԻՕԻԻԻ.

ԸՕՃՕՕԻ ՑԼԸՕԼԻ Ի ՇՔԻ ՔԻՃՕԻ, ՏԻՔԻ Կ ԼՕԻԻ ԻԹԻ ՔՐՇ  
 ՏԻԺՐՇՇԸԻ.

ՏԻՆՈՒ ՄԻՆԻՄԱԼ :

- ԵՄԻՄԻՆԻՄԱՆ ԻՄԻՄԻՄԱՆ ! ՓՈՏՏՏ ԿՔԻՄԻՄԱ Կ ԼԼԼԼ Ի ՅԻՅԻՄ ԻՄԻՄ, ԽՔԿ ԵՄԻՄԻՄ ԻՄԻՄ ԽԿ ԿՔԻՄԻՄԱ, ՓՈՓՔ ՅՈ ՅՐ ԵՄԻՄԻՄ ԸՄՔԿ ԿԻՄԻՄ ԻՄԻՄԻՄ ԵՄԻՄԻՄ ԵՄԻՄԻՄ, ԿՔԻՄԻՄԱ ԵՄԻՄ ՏՏՏ, ԸՈՇ ՏԻՄԻՄ ԼՈՇՏ ՏԻՄ ՅՈՅԿԻՄ ԸՄԽՔՔԻՄ.

ՏՈՐՈ ԻՄԻՄԻՄ ՏՈ ՅՈ ՅՈ ՏՈՅԻՄԼ, ՏՐՈՐՈՐ Կ ՅԼԸ ԻՄԻՄ, ԿՅՈՐ ՏՐՐՐՐԻ Ի ԿՔԽՔ, ՏՈՐՈՐ. Կ :

- ԸՈՐ ԵՄԼ ԿՐՈՐԿ ԻՒՒՒՒ ? ԸՈՐ ԵՄԻՄ ՅՈՒՄԻՄ ԵՄ ?
- ՕՔԿ ԻՔԿ ԵՄ ԵՄ ԽԻՄԻՄ ԵՄԻՄԻՄ, ՕՔԿ ԽՐՐՐ ԵՄ ՏՏՏ ԿԻՄԿ ԵՄ Կ ԼՈՒՒ ԵՄ ԿՐՐՐՐ ԻՄԻՄ, ԼՈՒ ԵՄ ՏՒՄ ԵՄԿԻՄ ՏԻՄ.

ՏՈՒՅԿԼ ԻՄԻՄԻՄ ՏԻՄ ՅԻՒՅԵ Կ ՅՒՅԵՒ ԻՄԻՄ, ՏԼԼԸ Կ Կ ԼՈՒՒ, ՏՈՒՅԼ ԵՄԻՄ ՏԼԸԸԸԸ ԽՐՐ ԽՈՒՒՒ Կ ՅԼԸ Ի ԸՈՐՐՐՐ, ՏՐՐՐ ԵՄ ՏԻՄ ԼՈՒՒՒ ՏԼՈՐՐՐ :

- ԵՄԽԻՄ ԵՄ ՏՒՒ ՏԻՄ Կ ՏՒՒՒՒՒՒ !
- ՏՏՐՐ...ԿՔԻՄԻՄ ՏԿԿՐՐՐՐ.
- ՏՐՐՐ.
- ՅՐՐ...ՅՈ ՏՐՐՐ.
- ՓՐՐՐ. ԿՅՐԿ ԿՔԼ ԽԿ ԸՈՐՐՐ Ի ԿԸԿԿ ԵՄ ԿՔԼ ?

ՅՈ ՏՈՐՐ ԻՄԻՄ Խ ՅՈՐՐՐ ԵՄ ՏՒՒՒՒՒ, ՏՈՒՒՒՒՒ ՏՐՐՐԻ Ի ԿՔԽՔ, ՏՐՐՐ :

- ՓՈՓՔ ՏՒԼԿ Լ ԵՄԵՄ ԸՐՐՐ Կ ԿՅՐԿ Ի ԸՈՐՐՐ. ԵՄ ՏՈՒՒՒՒՒՒ Կ ՅՒՅԵՒ Ի ԸՈՐՐՐ ԵՄ ԿՒՒԿ ԽՐՐ ՏՐՐ. ՅԿՅՐՐ ԵՄ ԿԻՄ. ԻՄԻՄ, ՏՒՒՒ ԿԿ, ԿՐՐՐՐ ՏՒՒ. ՅԻՒ ՏԿԿ ԿՒՒԿ ԽՐՐ ԿՒՒՒ ԽՐՐՐՐՐ.

ՏԻՆՈՒ ԵՄ ԻՄԻՄԻՄԱԼ

- ԵՄԼ ԿԻՄ. ԻՄԻՄ.

ՏՈՒՒ ԻՄԻՄԻՄ ԿՒՒԿ, ՏՈՒՒՒ ԽՐՐ ԵՄ ԼՈՒՒ ԽՈՒՒ ԿՒՒ ԿՒՒՒՒ.

ՏՐՐՐ. Լ ԻՄԻՄԻՄ ԵՄ ԿՒՒ. ՏԻՒ Կ ՏԿԿ ԿՒՒՒՒՒ, ՏՐՐՐ ՏՒՒ ԻՄ ԵՄԻՄ ՏՒՒՒ ՏՒՒՒՒՒ. ԵՄԻՄ ԿՒՒՒՒՒ ԿՒՒՒՒՒ ԿՒՒՒՒՒՒ.

ՏՐՐՐ :

- ԵՄԵՄ Ի ԿՒՒՒՒՒ !



հաճախ թ.թ. 1 ամիսում, ԿԱՆԻ ԹԱՆԻ ԶՈՒՅՈՒՄ, ԻՅՈՒՄԻՆԻ ԼԻՆԻԱ  
 հաճախ Լ.ԳՅՈՒՄ Կ ԶԿՈՒՄ ԽՈ. ԺԱՅՅԱՅ ԺԱՅՈՒՄ Կ ԺԱՅՈՒՄ,  
 ՀՀԻ ԿՅՈՒՄ ԺԱՅՈՒՄ ԶՈ ԶԺԺԻԼԻ !

ԺԱՅԼԼ ԺԱՅՈՒՄ Ժ.Լ. 1 ԺԱՅԼԼ ՀԱՅԻ Կ Զ Ժ.ԹՅՈՒՄ 1  
 Խ.ԽԱՅՈ, հ.ԽԱՅ Լ Խ.ԽԱՅ, ՀԹԼԶՈ Ժ.ԽԱՅՈՒՄ Թ  
 ԼԼ.ԽԱՅԻԼԻԼԻ, Ժ.ԽԱՅԼԼ Ժ.ԽԱՅՈՒՄ, հ.ԽԱՅ Լ ԶԹԽԱՅԼ,  
 ՀԹԶՈ. Ժ Խ.ԽԱՅ Թ Ժ.ԽԱՅ 1 ՀԹԽԱՅԻ :

- ՀԹ ԿԱՅԻ. ՀԱՅ. հ.Ի ԶՈՒՅՈՒՄ ԶԹԺԿ ԽՈ ԼՀԱՅԻԼԻ ?
- հհհԽ...ԺԱՅԼԼԼ ԽՈ ԵՂ Ժ.Լ, Լ. ԵՂ ԺԱՅԻ ?
- Թ.ԺԱՅ ԼՀԱՅ ԶԹ Լ ՀԱՅԹ.
- ՀԱՅԹ ?!
- հհհԽ...Թ.ԺԱՅ Լ ՀՀԽԺ.

ՀՀԱՅԼԼԼ ԶԹԽԱՅԼ ԵՂ հ.ԽԱՅ ԽՈ. 1 ԺԱՅՈՒՄ Կ Լ. ԵՂ  
 ԶԺԺԻԼԻ, ՀԱՅԼ ԶԹ Խ.ԽԱՅ:

- Թ.ԺԱՅ ՀԼԼ. ՀՀԼ.Կ Ժ.Լ. 1 ՀՀԱՅԼԼԼ, Խ.ԽԱՅ ԶԹԽԱՅ  
 Լ Զ.Զ.Զ !

ԶՈ ՀՀԱՅԼ ԵՂ հ.Ի ԵՂ ՀԹԽԱՅ Լ.Զ ԼՀԱՅԻԼԻ Կ ԺԱՅԼ  
 հ.Լ, ԶՈ Լ ԶԹԽԱՅԻ ԶԽ. հՀԱՅԼ. ԶԹԻ Լ.ԳՅՈՒՄ Թ հ.Ի  
 ԶԼ.Զ, ՀՀԱՅ հ.Ի ԶԹԽԱՅԼ ԵՂ Լ ՀԿՈ Հ ԶԹԶ.ԶԽ.Զ.  
 ՀԹԼԼԼ ԻՅՈՒՄԻՆԻ ԶՈ ՀԹԽԱՅԻ Կ ԺԱՅԽ. 1 Լ.ԳՅՈՒՄ ԽԱՅ Լ  
 հ.Ի ԶԺԺԼԼԼ, ԺԱՅԼԿ ՀՀԱՅ Հ ԶԽԱՅ 1 Խ.ԽԱՅ Կ ՀՀԱՅ 1  
 ՀԿՈՒՄ ԽՈ, հ.ԽԱՅ Լ. ԵՂ ԶՈ. Զ ԿՀԱՅԼ ՀԹԽԱՅ, ԽԱՅԻ ԼԼ. Լ  
 Խ.ԽԱՅ ԶԹԽԱՅԻ ԺԱՅԽԱՅԻ.

ՀՀԱՅԻՆ Խ.ԽԱՅ ՀՀԱՅԽ 1 ԺԱՅԼ, ՀԹԼԼ Զ Զ.Զ 1 ԺԱՅԽԱՅ:

- ԵՂ Կ Զ ԺԱՅԼԼ 7 Կ Ժ.ԹՅՈՒՄ 1 ԽՀ ԶԽ.

ԶՈ ԶԽԱՅԽ ԽՈ. ՀՀԱՅ Ժ.ԼԼԼԼԼ...Լ. ԵՂ ՀՀԱՅ ԶԽԱՅԻԼ 1  
 ԻՅՈՒՄԻՆԻ ? Լ. ԵՂ ՀՈ. ԵՂ Ժ ՀԹԽԱՅ ?

ՀՈ. ԻՅՈՒՄ ԵՂ ՀՀԱՅԽԱՅ Լ ԽԱՅԽԱՅ, ՀՀԱ. ԶԽ ԿՀԱՅԽ Կ ՀԱՅ.  
 Լ.ԳՅՈՒՄ, ՀՀԱՅԼԼԼ ԺԱՅԼԼԼԼԼԼ ԽՈ ԺԱՅԽԱՅԻ ԵՂ ՀՀԱՅԽԱՅ.  
 ԺԱՅԼ ԺԱՅԽԱՅ Ժ.ԹՅՈՒՄ, ՀՀԱՅ Խ.ԽԱՅ ԺԱՅԽ 1 ԶԽԱՅ,  
 ՀՀԱՅԽԱՅ ԻՅՈՒՄ, Ժ.ԹՅՈՒՄ ԶՈ ԿՅՈՒՄ ԽՈ. ՀՀԱՅ ԽԱՅԻ  
 ԿՀԱՅԽԱՅ Ժ.Լ. Ժ.ԼԱՅԽԱՅ. ՀՀԱՅ ԻՅՈՒՄ Ժ.ԽԱՅՈՒՄ, ՀՀԱՅԽ Կ  
 Խ.ԽԱՅ, հՀԱՅ հ.Զ ԿԼԱՅ:

- Խ.ԽԱՅ...Խ.ԽԱՅ ԶՈ ԶԽ ԿՀԱ ԺԱՅԽ.



ΣQ℄C ΣCΣ IIΘ Θ ΣCΣ℄℄, ΣΘC◦℄℄ ℄ C◦ ◦Λ ◦Θ ΣΘΘ%+℄℄,  
ΣII◦ %℄ΘΘ◦O:

- C.O.Q.S.O...S.P.S S.H.K.M.I, S.P.S H.H.S O.S.Y, P.O.R S.A  
+Q.K.C+ .H.HI H.R .O X.S.X.S +C.C.Z.H.T, P.O.R S.A  
+A.A.O+, +.I.C.C.S.O+ S L.O.R.G.

[illegible]

ЖОСИ ДКЖС СДСОИ ЖУ ИИСЧ А СГДР. Ы.ҚСГО ЭТ+С.Х.ОИ  
 О +ХЦЦС | Θ.Θ.Θ .ОЗҚО|, СЗИС .ОИ :СОӨ.ӨҲО Ы.Ө АА  
 Ы.ҚСГО +ООС .О А ЧСИ.А ТАГОС ИО.

ኃ.፤ ሁ.፡፡ ረ፡፡፡ ሁ.ሁ፡፡፡፡፡ ፋ.። ፤ ሁ.ኃኃ.ሁ ፡፡፡, ኃ፤፤ ፡፡፡፡

- ՀИՈ. ԽИИՈՔ օՏԼՀ օՆ ԹՕԹՕ. ՅՕ ԿԵԿԿԿ ՀԹՈԸՈԼ,  
 ՀИИ. ԽИИՈՔ օՆ ԿԵԿԿԿ ԿՀԽՀՀՀՀ Լ ԿԽՑՈԹ օԽՈ օՆ  
 օՔՈ ԿՕՕՀ ԿՆՍԹ. ԻՔ Թ ՀԿԿ ԿՔԽՀԿ.

$\gamma\theta\theta+\theta\sqcup\sqsubset\theta.Q\gamma\theta\theta\ \text{H}\ \theta\theta\theta\% \parallel\theta,$ 
 $\xi\theta\sqsubset\theta.Z\mathbb{H}\ \text{H}\ \theta\wedge\sqsubset\ \mid\ \theta\theta.\theta\theta\theta$   
 $\theta\sqsubset ZQ\theta\mid,$ 
 $\gamma\xi\mid\xi\ \gamma\theta\theta:$

- $\text{III} \leq Y \wedge +\% \mathbb{C} \mathbb{R} \leq +$ ,  $\mathbb{O} \leq Y \ \% \mathbb{R} \circ \mid \circ \wedge \circ \mathbb{R} \ \leq \mid \leq Y \ \mathbb{J} \circ \mid \sqcup \circ \sqcup \circ \mathbb{H}.$
- $\mathbb{C} \circ \circ \wedge + \ \leq \mathbb{X} \circ \mid \ ?$
- $\mathbb{O} \leq Y \circ \wedge + \leq \Phi \mathbb{H} Y.$

Σ∟∟%+ %∟⊙⊙.⊙ ⊙ +.EE∅., √Σ∣ .⊙:

- $\mathbb{U}_0 \times \mathbb{X}_0$ ,  $\mathbb{C}_0 \mathbb{C}_R \circ \psi \wedge \wedge \Sigma \wedge R$ ,  $\mathbb{O}_0 \wedge + \Sigma \Phi \Pi + + \circ \mathbb{C} \wedge \wedge \circ R R'' \Pi +$   
 $\Pi R \mathbb{C} \# \# \Sigma$ .

80 ΣΗΟΣΚ Γ. Q5%Θ Σ Γ. Γ8 ΣΘΘΗΠΛ, ΣΖΖΣΧΖ %ΠΘΘ.Ο  
Υ ΣΠ.ΗΣΠΙ ΠΘ :

[illegible]





ՅՕՃԺ ԵՆ ? ԸՈՃ ՈՆՃԿ Կ ՀՊՊ ՅՕ ՃՃՊ ԵՄՆ ՏՈՆ ԵՆ ԵՈ ՃՈՆ  
ԿՈՐԸՃՕԿ ?

ՃԵՄՈՆ ԸՈՃՃՅՕ Ե ՅՕՐՐՃՄ ՈՕ | ԵՈՐ ԻԿԵ ՈՆՃ ՃՐԿՃ | Պ  
ԵՅԿՕՃՕՃԿ, ԿՄՈՆ ԻԿԵ ՃՈՆ ՏՈՕ ՃԿՐՃՕՈՆ ՈՆՃ ՆՈՕՕ ՃՈՆՈՆ,  
ԸՈՕ ՅՃԵՈՆ ԵՆ ՏՈՃՃ ԵՕՃՃ ՈՆՃ Ն ՏՅՕՃՈՆ ԸՈՃՃՅՕ.  
ՏՈՆ ՄՈՕՕ ՃՐՐՃՕ ԸՈՃՃՅՕ ԿՈՆՈՕԿ | ՅԻԻԸ ԽՕ Ճ  
ՐՅՃՃԵԵ Ն ԻՅՈՆՈՆ, ՏՃՃ ԵՕ :

- ԵՕՃՃ ՈՆ ԵՕԿՈՃ ԸՃՅՈՆ ԵՆ ՃՈ, ՃՐՊ. ԿՅՈԿ ՈՕ  
ՅՈՆ ԵՆ ՏՃՃՆ ՃԻԻԸ, ԸՈՃ ՈՆՃԿ ՃՕՐՕ ԿՃՐՈՆ ?  
ԵՕ ! ԸՈՆ ՆՕ ԵԵՈՃԿ ՃՆՕՃՈՆ | ՐՅՃՃԵԵ!!

ՃՈՐԸ. ՃՃՃՕՕ...ՏՃՃ ԵՕ ԻՅՈՆՈՆ:

- ԵՕԿՃ ԿԵԵՈՃ ԿԿ !
- ԿՃՐՈՆ ՅՈՆ ՕՆՆՃԿ Ե ՅՕՃՃ ՈՆ ՈՆՃ ՃՃՃ ՃԻԻԸ  
ՕՐՃԿ ՃՃՃ Ն ՅՕ ՃԿՈՆ. ԵՈՆ ՏՈՆ ՅՕՆԿՃ !

ՃՃՃՕՕ ԻՅՈՆՈՆ.

#### 10-ԿՈՐԿՕ.

ՃՈ. ՏՃԵ | 16 ԵՃԿՅՕ ՏՈՆ ՏՃԵ ՃԵԵՈՆՈՆ ԸՃՅՕՃ ԸՃՐՐԿԿ Կ  
ԿՅՈԿ | ՐՅՃՃԵԵ.

ՃԵ ԵՆ ՃՈ. ՏՃԵ | ԿՈՐԿՕ. ՈՕ, ԿՈ. ՃՃՕ ՃՅՈ Ն ՏՈԿ |  
ԿՊՆՆՃԿ ԸՅ ՃՕՕՅԿ ՅՊՅՈՐՃ Ն ԿՅՈԿ Ն ԿՅՕՃ.  
ԿՈՆ. Կ ՏՈՆ ՅՈՐՈՃ ԸՃՅՈՆ ՏՈԿ | ԿՆՅՅՈՆ ԸՃՅՈՆ ՃՈՆԿ | Պ  
ՏՃՃՃՃ ՈՕ ԿՊՆՈՆ Ն ՃԻՃՃԿ Ն ՄՈՆՈՆ ԸՃՃՈՆԿ | ԿՅՕԿ,  
ԵՕ ՃԿԿՃՃ. ԻՃՈՅՈՆՈՆ ԵՕ ՃՕՐՃՃ ոՈՕ ԿՈՆ. ՐՕՃՃԿ  
ԿՈՆՈՆ. Կ ՅՈՆՈՆ ՈՕ, ՃՕՐՐՅՕ ԻՅՈՆՈՆ Պ ՏՃՃՃՃ | ՏՈՆ  
ՅՕՃՃՈՆ ԵՕՈԿ ԿՃՃՅՕԿ, ՃԿԿՃՃՈՆ ՏՈՆ ՅԵԵ ՈՕ,  
ԿՃԿՃԿ ԿՅՅՅԿ Ե ԿՈՆ. | ՅՈՕՕՈ ՈՆՃ ԵՕ ՃՐՐՈՆ ԿՅՈԿ,  
ԿՅՕՕԿ:

- ՃՕ ԿՅՈԿ ԵՕ ԵՕ. ?

ՃՈՆ ԵՕ Ն ԻՅՈՆՈՆ:

- ՏՃՃՕ !
- ԵՈ. ԿԿՕՕ !

ՃՈՐԸ. ԵՕ ՃԿԿՕՕ. ԻՅՈՆ.

ՃՕՆԿ ԸՈՆՈՆ ԿՅՈՆՆՃԿ, ԸՃՃՃՈՆ Ն ԸՃՆՆՈՆ ՆՈՕ ԿՆՅՅՈՆ |  
ԿՅՕԿ, ԵՕՅԿ ԵՕ. ՃՈՆ ԵՃ ՃՕՃՃՈՆՈՆ ԸՃՅՈՆԿ ԿՈՆ. |



ԴՈՒՆԻ, ՆՈ ՊԻՊՈ ՆԻՊՈ ՈՒ ՆՋՋՆԼՋ ՆԸՈՒ | ԿՈՅԿ  
 Օ ՅՋՋՈՅ ՈՅ ԻԿԿ. ՆՋՋՈՅ ԹՈՓՈ. ?

ՆՋՋՈՅ ԲՅ ԸՈ. ՈՒ ՆԻՆ ԴՆԵ ՕՈ ՆՈՒՆԻՆԸ Կ ՆՈՅՈՆԻ ՈՒ,  
 ՅՈ Կ ՆՒ ՆՐՐՆ ԲՈ. ՆՈԿԿ. ԸՅՅՅ.

# 10. ՕՅԸԸ | ՅՋՋՈՅ

ԿԻՊՈ Կ ԿՐԸԸ | ԻՆԻՅՈՒ ԴԿ ԿՆՅՅՅԿ ԶՈՒ | ՈՆԸ Ը  
 ՆԿԿՐՐՐՐ ՆԼՆՋ. ՕՐՐՆԼ ԹՈՐ ՕՈ ՆՅՅԿԼ ՆԿԿՈՒ,  
 ԸԿԿԿԿ ԶՈՈ Ն ԿԿԿԿԿ ՕՈ ԿԿԿԿԿ, ԴԿԿԿ ՊՅՆՆԿԿ  
 ՈՒ ՆԿ. ՈՒՈ.

ՆՈՅՈ. ԻՅ ՊՈՒ:

- ՆՈ Ը ՆԿՈ ԸՅ ՈՐ ?
- ԸՈՒ. ՆՆԿ ? ՈՒՅՅՈ Կ ԿՋՈՆ
- ՕՐՐՐ ԸՅԸՅՅՅ.
- Օ...ՅՈ ՅՅԿԿ...ՈՒ ԿԿԿ ՈՒ ՋՐԿ...ՈՒ ՕՈ ՅԿԿ  
 ՈՒ ԸՅ ՊՅՆՆԿԿ ՕՈ Բ ՆՅՆՆՆ.
- ՅՅՅ ! ՈՒ ՕՈ ՅՅԿԿ ԸՅ ԸԸ ԸՐՐԿԿ ՈՒ ՆԿ.  
 ՈՒՈ...ՆԸ ՕՈ ԴՈ ՅՈՐ ՆՈ. ՐՐ ՆՋՐ...ՈՒ ՕՈ ՅՈ  
 ԿԿԿ ՕՅԿ ՆԸ.

ՆՋՐ ՅՐՐՆԼ ՆԸՆ ՈՅ ՈՆԿ ԶՈՈ. Ն ՈՒՈ ՈՒ, ԴՆԸ ՕՈ  
 ԿԿ ԻՅ ՊՈՒ:

- ՕՆԿ ՈՒ ՕՈ ՕՐՈԿ ԴԿ | ԿՋՈԿ.  
 ՆՅԸԸԸ ԻՅ Կ ՅՈՅՈ ՈՆԿ Կ ՆԿ ՅՐՐՆԼ, ՆՐՐ ՕՈՓՈ,  
 ՆՐՐ. ՊՅՅ, ՅՈ ԿՊՐՆ ԿԿԿԿԿ ՈՅ. ԸԿԿԿ ԴՐՐՆ Ը  
 ԸՐՐՅՅ, ԴՊՈ Ը ՆՏԴՅ ՈՅ, ՕՈ ՆԸԸԸ, ՕՈ ՕՊՐԿԿ  
 ՈՈՈ ՈՅ, ՈՒ ԿԿ. ՆՐՐ, ՅՈ ՆԻՈՒ ԿՐԿ.

ՆՈ. ՕՈ ՅՋՈՆ:

- ՆՈ Ը ՐՐՐԿ ՈՒ Օ. ԹՈ. ԸՐ ՅՈ ՆՆ ՆՈՐ ՅՐՐՆԼ  
 ԸՅ ԸԸ ԸՐՐՐԿ ՈՒ ՆԿ. ՈՒՈ ? ԿՐՐՆ Ը ՋՐՐ Կ  
 ՈՅՅ ՈՒ, ՐՋՆԸԸ ԿԿ ՐՐ ՕՊ.

ԿՐՐՐ | ԹՈ. ՈՆԸ Օ ՆՈ. ՅՋՈՆ ՈՒ ԿՐ. ԿԿԿԿԿ |  
 ԿՐԿ ՆՆՆԿ.

ՆՈ. ԸԿ ԸՐՐՅՅ:

- ՅՐԿԿ ԹՈՓՈ. ՈՆԿ Բ ՋՐՐԿ, ԸՐԿ ՈՒ ՆԿ. ՅԸԸ  
 ՈՐ ՆՈ ՆԸՆ ? ԸՈՒ ՊՐՐ ՐՆԿԿ ԸՐՐԿ Ը ՐՋՆԸԸ,



ጠቀረ ወይ ቀጠሎ ተከታታይ፣ ሌላ ግን ተገዳሪ ርዕስ ሃያለ  
 ነበረ። ጸሐፊው ዘጠጠ፣ ዘጠጠ፣ ግን ይህ ሌላ ተገዳሪ ርዕስ አለ፣  
 ይህም ሌላ ሌላው ዘጠጠ፣ ሌላ ተገዳሪ ርዕስ ይህም።

እነዚህ ግን ይህ ይህ ይህ፡

- ግንዛቤ ይህ ርዕስ፣ ተገዳሪ ሌላው ይህ ተገዳሪ  
 ርዕስ ይህ ሌላ ሌላ ተገዳሪ፣ ይህም ተገዳሪ ርዕስ ተገዳሪ  
 ይህም ይህም ይህ ተገዳሪ፣ ይህም ተገዳሪ።

\*\*\*

ይህም ይህም ተገዳሪ ርዕስ ይህም ሌላ ርዕስ ርዕስ ይህም  
 ይህም፣ ተገዳሪ ርዕስ ሌላ ይህም ይህም ተገዳሪ፣ ይህም ይህም  
 ይህም ርዕስ ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ተገዳሪ ርዕስ ይህም  
 ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም።

- ሌላ ይህም ይህም ሌላ ተገዳሪ ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ሌላ  
 ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም።

እነዚህ ርዕስ፡

- ርዕስ ሌላ ተገዳሪ ሌላ ተገዳሪ?
- ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም።
- ይህም ተገዳሪ ሌላ ይህም ይህም ይህም ይህም።
- ግንዛቤ ይህ ርዕስ ርዕስ፣ ይህም ይህም ይህም ይህም  
 ተገዳሪ፣ ይህም ይህም ይህም ርዕስ ሌላ ይህም ሌላ ተገዳሪ  
 ርዕስ ተገዳሪ ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ተገዳሪ፣ ሌላ ይህም  
 ይህም ይህም ይህም ይህም።

ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም ተገዳሪ ይህም፣ ይህም ይህም  
 ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም።

- ይህም... ይህም... ይህም፣ ይህም ይህም?

ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም፡

- ይህም ይህም ሌላ ተገዳሪ ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም  
 ርዕስ፣ ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም  
 ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም  
 ይህም ይህም ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም  
 ሌላ ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም ይህም  
 ይህም ይህም፣ ይህም ይህም ይህም ይህም።
- ርዕስ ሌላ ተገዳሪ ይህም።
- ይህም ይህም ሌላ ተገዳሪ ይህም።

ՀԾԸՄԻ ԸՈՂՏՅԹ Կ ՅՕՃՈՋ, ՏՈՒՆ ԿՆԻ ՆԻՆԾԹ, ՆԻՆԻԿ Կ  
 ԼՅՈՒՇ ԻԹ ԿՆԸԿԻՈՒ Ի ՅԿՅՈՒՆ, ՏՈՒՆԻ ԸԹ ՅՕ ՅՆԻԿ  
 ԿՆԾԾԸՈՒ ՈՒ Ա իՆԻԿԿԻԿ Կ ՅԸԾԾՈՒ ՈՒ. ՏՆԻՆ ՕԹ:

- ԻՐՐՆԻ ՅԸԿ Ը!

ՀԾԾԸԻՈՒ ԻՅԻ իՆԻԿԻՈՒ ՏՆԻ Ա ԻԹ, ՏՆԻՆ:

- ԿՈՆԸՈՒ ՈՒ ԿԹԹԻ ԸՈՒՆ Ա ԸՐՆԿ Թ ԸՅՅՆԸԸԸ? ԻՐՐՆԻ  
 ՅՕ ՃՆԿ ՕԹՈՒ. ՏՈՒ ՆԸԻՆՆ Կ ԿՅՈՒԿ ԻԹ, ՊԿ ԸՕՒ  
 ՀԾՃՃՈՒ ՊՕՆԻՆ ՅՕ ՈՐԸ՝ ԹԹՆԿ ՀԾ ԿԻՈՒ, ԱԸԿԿ ԿԿ,  
 ԹՐՐԿ ՃՆԾ ՆԻՆՆ, ԿՃ. ԿՆԻՆԻԿ ԿՆՆՆՆԿԿ, ԿԿԿԿԿԿ  
 ԾՕՆ, ԿՆԸՈՒ ՈՒ իՆԻԿԿԿ ԱԻՆԿ. ԿՆԻՈՒ ԿԿԿ ԿՆԸԿԿ  
 ԿՅՈՒԿ ՆԻՅ, ԹԸՈՒ ԿԿԿ ՀԿՕՕԿԻ, ՆՈՆԸԸԸ իՆՆ  
 ԿՂՈՒՆԻ Ն ԸՅՅՆԸԸԸ ՃՈՒ ԼՆԸ ԿՅԿԻՆԻ.

ՆԻՈՒ ԸՈՂՏՅԹ:

- ԸՈՒ իՆՆԿ ԿԻՆԸՈՒ ՆԸԿՆԸԸԸ ՈՒ ? ՏՈՐ ՅՕ իՆԻԿ  
 ՀԾԹՊՊՊՊ ՈՒԸ ՏՈՒ ՕԿԻ ԿԻՆԸՈՒ? ԸՈՒ ՈՒ ԿՕ ԿԻԸ  
 Ն ՅՃՏՏՅ իՐ?  
 - ԿԿԿ. Կ ՆՆՆ ԸՈՒ ? ՈՒԸ ՏՈՒ ՅՕ Օ ՆՆՆ ՆԿԿԿԿ, ԸՕ  
 ՈՒՈՒ ՆԻՅ ՕՕ ՆՆՆ ՆԿԿԿԿ, Կ ԸՈՒ ՆՊՕՆԻ ՅՐՐԿ ՏՈՒ  
 ԿԹԹԿԿԿ Ի ՅԿՕԿ Ն ԿՊՊՈՒՆԻ իՆՊՊԻՆԻ, ԿՆԻՈՒ ՅՐՐԿ  
 ՏՈՒ ԸՕԿԿԿ ՅՕ ՆՆՆԸ ԼՆԻՅ ՈՒՈՒ ՈՒ ԱՈԿ...  
 - ՈՒՈՒ ՈՒ ԿԱՈՒ ? ՀԾ ԿԿԿԿԿԿԿ Կ ԸՕԿԿԿ ՈՒ...  
 - ԻՐՐՆԻ ՈՒ ՀԾԿԻ.

ԿԻՈՒ ԿՆԻ ՏՈՒ ԿՊՊ Ի ԿՆԸԾԾԾԿ ԸՈՒՈՒ ԻՃՕ ԿՆԻ ՆՕՃՈՋԻ.

ԸՕ ԻՅԻ ՆՕՒԸ:

- ԿՈՒԸԸԸԸԸ Ն ԸՈՐԿ, ԿՆԻՈՒ ՆԿԿԿԿԿ իՆԻ. ՏՈՒ  
 ՅՊՊՅՏ ԸՆՅՈՒ.

ՕՕ ՆՊՊՆՆՆՆ Կ ՅՂՈՒ, ՕՕ ՆԿԿԿԿ ՕՕ Ա ՆԿԿԿԿ, ՕՆԻՆԿ  
 ՀԾՆԸԸ ԿՕ. Ի ԸՈՂՏՅԹ:

- ԸՕ ! ՈՒ ԻՆԸ ԿՆԻՈՒ ՀԾ ՃՆԿ իՆԸԸԸԸԸ, ՆԸԿԿ Կ  
 ԿՐԸՆ իՐ, ՃԿ ՏՈՒ Կ ԿՒԸ. իՐ, ՊՕ ՆԿ իՆԸԿԿ, ՆԿ  
 ԻՆԿ. Կ ԸՕ. Ի ԿՆԸԸԸԸ, Ը. ՕՈՒ ՆԻՅ ՆԿ ԿԿ  
 ԸՆԸԸԸ ԿՆԸԸ Ի ԻՅԻ իՆԻԿԻՈՒ ԸՆՆՆԸ ՅՕ ԿԿ ԿԿԸԸԸ ?!

ՆԸԸԾԾ ԸՈՂՏՅԹ, ՅՕ ՈՐԸ՝ ՆՕՕ ի ՅԿԿՕՆ ՈՒ. ՆԸՆԸ ԿԿ  
 ԻՅԻ Կ ԸՕՒԸ:



- ++00...

00 Հ++00. I8I, C0C +X0. 50+ +0EE0. HHՀ XՀ0 80  
+C500. +II0 500 K8ՄՀԵԵ:

- 0ՀԿ 0Λ ΛՀΛ8I Կ0C0Կ.

ՀII0 00 C0Q580:

- 8085 0 K8ՄՀԵԵ ! Փ0+Հ 00 I00Ա0H H 50+ +Կ0Ա00.  
HHՀ 00IԿ ՀՄHՀI, ՀHH0. HHH0Կ 00 ++ I0Հ558.

+ΛΛ8 IՀ+ K8ՄՀԵԵ 0 8Λ0I8 II0. Հ00ԱH C0Q580, 5ՀIՀ 500:

- +XHHHՀI+ K8ՄՀԵԵ, C+0Λ Հ0 +00I ?

+0CՄ +0OXՀX0+ I8I H0HI0I, Հ0C0ZH Կ C0Q580, 5ՀIՀ 00:

- K8ՄՀԵԵ ? 0Փ, 50Ք 00Λ 00 +IIՀΛ +ՀΛ+ ? ZH 80  
0ՔԿ 0ԱՀIXCԿ Կ C05II0, 0Λ 00 80 +IIՀΛ Ա0H8, 50Ք  
80 0Λ 00 +IIՀΛ C00 XՀԿ 50I 8IKO8H 0Z08Q ?  
8085 ...8085...0 0K8C ՀI8 ! ՀEQI H 50I 80XX0Ա0  
00 50HH0.

80 ՀՄQՀ 0ԱΛ 50I ՀCEE0ԱI II0 !

Հ0HH0 00 C0Q580 00 50HH0, 5ՀIՀ 00 :

- Փ0II 0Ա0H 0Λ IIՔ 80 + IIՀԿ Հ 0ԱΛ 50I.

- +0ICՀ0+ 0 C00. ԿՀH0Λ HHՀԿ +00IΛ 0CՄ085 ՀI8,  
Հ0055I 55Հ Հ0 80 +0Հ+ 0II +KՔ0Կ Λ00 K8ՄՀԵԵ !

- ԿՀKII0 0Λ ՀX0. HΛ0H.

Հ0H0Ք I8I H0HI0I ՀHH8Կ, 00 Հ0ԱՀIXՀC C0Q580 +8K++ I  
Հ0ԱՀIXՀCI, ՀXX0CCՀ 0Λ Հ00I C0X HHՀԿ ՀXHՀ I8I  
0CXX0Ա00 I Հ08HՀ0I I0HՀ0 000 I +XO0ԱHH0, ՀXX0CՀ 0Λ  
50XՄ C0CIK 00 +ՄՄ0Հ K8ՄՀԵԵ +8Λ0+ II0 Λ 50I 80X0Մ  
ՀX0I 0Հ0ՔK0EII

ՀH+8 ՀXHHHՀI 0 +XCCHՀ II0, +0CՄ + +C0E8I+.

11-+ՀΛ+

50I 5ՀE, ՀHH8Կ Λ C0Q580 Կ 8Λ0I8 I +ՀOC+, ՀHՔ 00  
80ՔKՀԱ II0 50+ +000+, 5ՀIՀ 00 C00Λ 000 I +000+ 0Λ  
Հ00 0Λ + ՀՄQ, ՀQՄC C0Q580 +000+, ՀԿ0 C0 0Λ XՀ0  
58CՔ0I:

“C00 000K՝8I !



ԿԻՆԿ ԿԻՆԿ ԿԻՆԿ Կ ԸՈՂԳՅՈՒ, ՏԻՈ ՕՕ:

- Փոփ ԻՐՐԷԻ ՕԼ ՏՃՈԻ ՕԿՅՈՒ ԻՈ ՕԿԿԵԻ, ՓՈՐ ԿԿՕՕԼ ԻՐ, ՕԿԸԸՕ ՕԼ ՕՕ. ԿԿԿԿ ԸԸԸԸ ՕԼ ՏՅՕՏԻ. ՕՈՈՐ ԼԼՑ !

ՏՕԼԿ ԿՏԻՕՕԼԿՏ, ՏԿԿԸ ԸՈՂԳՅՈՒ Օ ՑԼՈԻՑ Ի ՔՑՔՔԷԷ, ՏՃՃԳԻ ՃՏՕ ՑԻՑՑՕ, ԿՏԻՏ ՕՕ:

- ՔՑՔՔԷԷ ! ՔՑՔՔԷԷ ! ԿՈԿՕ ՕԼ Լ ԻՐ ԼՕՕ ՑՕՃՅԻ ԿԿԼ ԸԻԻԻԸԻ ԿՑԼՕԿ ՏԻՑ.
- ԸՕԼՕ ՕԼ ՏՃՕ ԿԼՕԿ ?
- ՕՕՕԸ Օ ՔՑՔՔԷԷ, ՏՃՕ. ԿՏԿՕԼ ՕՕՕԸ ՑՃՃՕՕ Ի ԸՕԼ ՏՅՕՏԻ, ԿՏԿՕԼ ՕԼ ՕՕԿ ԿԼԼԿ.

## 12. ԿՏՃՏՕՕ.

ՏԻՇՕ ԸՈՂԳՅՈՒ ԿՃՃՑՕԿ, ՏՕԿԿ Ը ԿՕԻ ԸՕԼՕԿ ՏԻՈ ՕՕ ՕԼ Լ ՏՐԸԸԸ, ՏՐՔԸ ԿՃՃՑՕԿ ՏՐԸԸԸ, ՏՕՕԼԿ ԻՑԻ ԿՕԿԻՕԻ:

- ՔՑՔՔԷԷ.

ՏՐՔԸ ՏԿՕՕՕ ԻՕ, ՏՕԿԿԸ Լ ՔՑՔՔԷԷ, ԿՏԻՏ ԿՕՕ:

- ՕՕՕ.

ԿՏԿԿԸ ԸՈՂԳՅՈՒ Օ ԿՕ. ԻՕ, ՏԸԷԷՕԼԻ ՕՕ Լ ԷԷՕՐԻ Կ ԸՕԿԿ ԻՕ, ԿՏԻՏ ԿԼ ԻԿՕԻ:

- ՕՕՕ!

ՏԻՈ ՕՕ ԻՑԻ:

- ՕԼԼ ԿԿԿԸԻ, ԿՐ ԿՕՕՑՕԿԿ ՏԿՏ ? ԿՕԸԸԸՕԿ.

ՏԿՏՕՕ ԸՈՂԳՅՈՒ, ՑՕ ՏՅԷՕՕ ՕԼ ՏՕՕԼԿ. ԿԻՈ ՕՕ ՔՑՔՔԷԷ:

- ԸՕՃ Օ ՕՕՕ. ՑՕ ՕԼ ԼՕՕԿ ԿԿՐԿԿ ?

ՏԻՈ ԻՑԻ ԿՕԿԻՕԻ:

- ՓՏԿԿ. ԿՕՑՕԿԼ ՏԿՏ Օ ԸՕՕ ԸՑԻԸՕՕՕՕՕ ԿՕԸԸԸՕԿ, ԿՕԸԸԸՕԿ.

ՏԻՈ ՕՕ ԸՈՂԳՅՈՒ:

- ՕԿԿ Օ ՔՑՔՔԷԷ Ը ՕՕՕ. ՕՕ ՏԿՏ ՏՕԻՏԸԸՕ, Փ. Ի ԻԿՕ. ՕԼ ՏԿՏ ՏԻԻԻԸԻ, ՓՕԻ ԻԿՕԻ ՕԼ ՏՏԸԸԻ ՕԿԿԿԸԸ Ի ԿՕՑԿԿ ԻԿ, ԸՕՃ ՑՕ ՏԿՏ ԿԻՏԼ ԸՕՕԼԼ ԿԿԿԸԻ ՕԼ ՏԿՏ Լ ՏԻԻԻԸԻ ? ԸՕՃ ?

ԿԻՈ ՕՕ ՔՑՔՔԷԷ:

- Փոփ ԻՐՐՕ. Լ Օ ՕՕՕ. ՕԼ ԼՏԼԿ ԿԸԿԿ.



ο.Γ.ο.Π.ο.Π



Français	٠٢٠٢٤٨٠	عربي
complet	٤٢٠٨١	كامل
Principes	٤١٠٤٤١	مبادئ
système	٠١٠٨٠٢	نظام
crimes	٤٠٨٨٠٤١	جرائم
haine	٠٠٢٨١٨	كراهية
révolte	٠١٢٢٨٠٠٤٠٤	عصيان
croyance	٠٨١٠٠٠٠	اعتقاد
Personnalité	٤٢٠١	شخصية
poches	٤٨٠٤٤٨١	جيوب
manteau	٠٢٤٨٠٠	معطف
doute	٠٨٠٨٠٠	شك
comportement	٠٤٨٨٤	سلوك
trace	٠٨٠٤٨٠	أثر
boulversement	٨٠٢٨٠٠	اضطراب
tristesse	٠٢٤٨٨٠	حزن
ennemis	٤٢٠٨٨٠٠١	أعداء
accident	٠٢٠٤٠٠	حادثة
Pneus	٠٤٨٠٨٠٠٤١	عجلات
sueur	٠٤٨٤	عرق
usine	٠٠٨٨٠١	مصنع
demande	٠٨٠٠٠	طلب
secret	٠٨٨٨٠٠	سر
Timidité	٠٨٠٨٨٤	خجل
soldats	٤٠٠٨٠٠١	جنود
sentiment	٠٨٨٠٠٠٤٠٠	شعور
riche	٠١٠٠٠٠٢٨٠٠٠	غنية
grosse	٤٠٨٠٠٨١	سمينة
poche	٠٨٨٤٤٨١	جيب
client	٠٢٠٨٨٠٠	زبون
moquerie	٠٢٨٤٨	سخرية

Embouteillage	οC<οΘΘοΛ	زحام
ordre	+ο οE E	أمر
inspecteur	οCXXοLοΘ	مفتش
verre	οΘCοCCY	زجاج
ébahissement	οЖ<ИοИ	دهشة
clémence	+οCИИο	رحمة
Fantôme	οЖY%Y	شبح
influence	ΣEΣΘ	تأثير
sécurité	+οИИοΘ+	أمن
apitoiment	οYИ%	شفقة
statue	οΛοC%C	تمثال
cloche	οοX ο	جرس
poste	οCοЖο	بريد
calme	+οOοΛοΛο	هدوء
Alibi	+ΣΘИ ΘO+	عذر
animosité	οK<οE	عداوة
fenêtre	οΘKΘИ	نافذة
Hôpital	οΘXο И%	مستشفى
émerveillement	+οK% +	عجب
prisonnier	ο KO%И	سجين
jugement	οΘοOοE	محاكمة
Tribunal	+οXOοL +   %ЖOИ	محكمة
pénalités	ΣΘKΣEI	جنايات
conscience	ο %XXο	ضمير
sentiment	+%ИOο<+	إحساس
héroïsme	+οИY%Y+	بطولة
masque	+οΘ% ο	قناع
dommage	ο ΣO<	أسف
sacrifice	+οYOOΣΘ+	تضحية
hésitation	οXИ%XИ	تردد
Peine	+οCοOO%+	عقوبة
raison	οC +ΣИ	سبب

fidèle	ⵓⵎⵎⵓⵔ	وفي
respect	ⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵉ	احترام
fenêtre	ⵓⵔⵓⵔⵓⵎ	نافذة
chauffeur	ⵓⵇⵓⵙⵓⵔⵓ	سائق
jugement	ⵓⵔⵓⵔⵓⵎ	محاكمة
conseil	ⵜⵓⵇⵇⵓⵔⵓⵎⵓⵔⵓ	مشورة
bruit	ⵓⵕⵓⵕⵓ	ضجيج
instinct	ⵜⵓⵎⵎⵓⵔⵓⵔⵓ	غريزة
aspect	ⵓⵎⵇⵓⵔⵓ	مظهر
surprise	ⵜⵓⵙⵓⵔⵓⵔⵓ	مفاجأة
accusé	ⵓⵇⵓⵕⵓⵔⵓ	متهم
âge	ⵓⵔⵇⵇⵓⵔⵓⵔⵓ	عمر
salaire	ⵜⵓⵎⵎⵓⵔⵓ	أجرة
Stupidité	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	غباوة
Procureur général	ⵇⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	مدعي عام
Pantalon	ⵓⵕⵓⵕⵓⵔⵓ	سروال
jugé	ⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	القاضي
Jurés	ⵍⵉⵇⵇⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	المحلفون
Décision	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	قرار
colère	ⵓⵔⵇⵇⵓⵔⵓ	غضب
urgences	ⵍⵉⵇⵇⵓⵔⵓⵔⵓ	طوارئ
Trésor	ⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	كنز
essai	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	محاولة
fuite	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	هروب
dieu	ⵓⵔⵓⵔⵓ	الله
honneur	ⵓⵕⵓⵕⵓⵔⵓ	الشرف
égalité	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	المساواة
Témoignage	ⵜⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	شهادة
Machine élévatoire	ⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	رافعة
victoire	ⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	فوز
jalousie	ⵓⵔⵓⵔⵓⵔⵓ	حسد

adversaires	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	غريمان
confiance	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	ثقة
Croyance	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	إيمان
hasard	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	صدفة
innocent	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	بريء
cadavre	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	جثة
ruse	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	خدعة
nord	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	شمال
bar	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	حانة
couvent	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	دير
voix	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	صوت
église	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	كنيسة
religion	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	دين
La bonne	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	خادمة
carte	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	بطاقة
bande	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	عصابة
ruse	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	حيلة
lourdeur	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	ثقل
ballaie	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	مكنسة
projet	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	مشروع
vérité	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	حقيقة
exposition	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	معرض
honneur	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	شرف
solution	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	حل
minutes	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	دقائق
Pertinentes	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	صارمة
étages	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	طوابق
punitions	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	عقوبات
effort	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	مجهود
innocents	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	أبرياء
dignité	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	كرامة
intérêt	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	مصلحة
surprise	ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ	مفاجأة

